

本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理Na	11KY6JJ2
パーツリスト タイトル	VT250 SPADA (VT250 J)
ニュースNa	H 013

パーツリストを下記内容に変更します。

			VT 250	使	用	個	数					
NO	プロック NO.	見出 NO.	新部品番号	品 名	称			旧部品番号	処置	号機	タイプ	希 望小売価格
1	F-5	2	35010-KY6-020 1 +-%	:71				35010-KY6-000	A	1018034		10,500
2	F-5	3	35100-KY6-027 1	***=937&	07 <i>9</i> 247	FASSY	1.	35100-KY6-007	A	1018034		6,000
3	F-5	5	35121-MN9-611 (1)	5J2‡-				35121-KW3-771	A	1018034		390
4	F-5	5	7*:	572 † - (9	(7°2)			35122-KW3-771	A	1018033		
5	F-29	4	19030-KY6-013 1 2-1	 	-9-			19030-KY6-003	A	1018034		7,600

処 置 A:販売継続 B:統一 D:新設 H:部品番号訂正

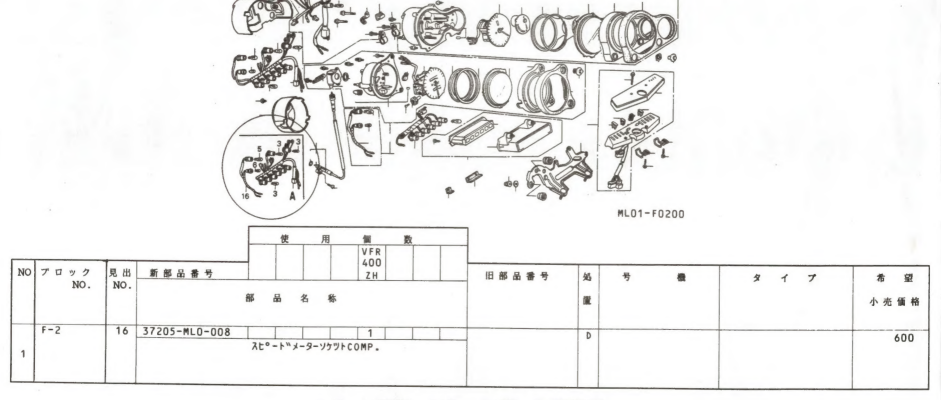
注) 記載の希望小売価格には消費税は含まれていません。



本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理Na	11ML0GJ6					
パーツリスト タイトル	VFR400Z VFR400B VFR400B VFR400B スペシャルエディション VFR400Be VFR400Be VFR400Be VFR400Be VFR400Be VFR400Be VFR400Be					
ニュースNo	H 014					

パーツリストに下記内容を追加します。



処 置 A:販売継続 B:統一 D:新設 H:部品番号訂正

注) 記載の希望小売価格には消費税は含まれていません。



エンジングループ 目 次

目 次

エンジングループ目次	1
フレームグループ目次	2
バーツリストの ご使用について	3
標準整備時間	6
モデル写真	8
エンジングループ (アドレスNO.0	
フレームグループ (アドレスNO.1	
部品番号索引	97



E-	1	シリンダーヘッドカバー···································	2
E-	2	フロントシリンダーヘッド C	0.0
E-	2-1	リヤーシリンダーヘッド····································	4
E-	3	カムシャフト・バルブC	7
E-	4	カムチェン・テンショナー C	8



E-13	2	5	>	ク	シ	t	7	١		ピス	١	>						D	5
E-14	١	F	ン	ス	111	"	シ	3	ン								٠.	D	6
E-15	+	1	_	2	フ	٢	۲	ラ	4									D	8
E-16	ウ	オ	_	9	_	15	1	ブ		サー	Ŧ	ス	9	"	-	٠.		D	10



E- 5	R. クランクケースカバー C10
E- 6	クラッチ····································
E- 7	バルスジェネレーター・ スターティングクラッチ… C12
E- 8	ジェネレーター C13
E- 9	L: クランクケースカバー・ ウォーターポンプ… C14
E-10	スターティングモーター C16
E-11	オイルフィルター・オイルパン・ オイルポンプ… D 1
E-12	クランクケースセットD 3

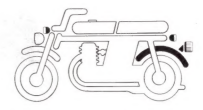


オプショナルパーツ	
EOP-1 ガスケットキット A D	13
EOP-2 ガスケットキット BD	14

フレームグループ 目 次







F- 1	ヘッドライト (VT250Fc) E 2
F- 1-1	ヘッドライト (VT250F2D)······E 3
F- 2	メーター (VT250Fc) E 4
F- 2-1	メーター (VT250F2D) E 6
F- 3	ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル··· E 8
F- 4	フロントブレーキマスターシリンダー E10
F- 5	クラッチマスターシリンダー E11
F- 6	ハンドルパイプ・トップブリッジ E12
F- 7	ステアリングステム E14
F- 8	フロントフェンダー E15
F- 9	フロントフォーク E16

F-14	フューエルタンクF 8
F-15	シート・リヤーカウルF11
F-16	R. サイドカバー・バッテリー F13
F-17	L.サイドカバー······F15
F-18	エアークリーナーF16

F-25	リヤーフェンダー・スパークユニット… G10
F-26	フロントウインカーG12
F-27	テールライトG13







F-19	エキゾーストマフラー	1	
F-20	ブレーキペダル・チェンジペダル G	2	
F-21	ステップ·······G	3	
F-22	スタンドG	5	
F-23	${{\mathsf J}}{{\mathsf T}}-{{\mathsf J}}-{{\mathsf J}}{{\mathsf T}}-{{\mathsf J}}-{{\mathsf J}}{{\mathsf T}}-{{\mathsf J}}-{{\mathsf J}}-{{\mathsf J}}-{{\mathsf $	6	
F-24	リヤークッションG	8	



F-28	ワイヤーハーネス・
	イグニッションコイル… G14
F-29	ラジエター G16
F-30	フレームボディH 2
F-31	ツール····································
F-32	カウル (VT250Fc) H 5
F-32-1	カウル (VT250F2D)H 6
F-33	ストライプ (VT250Fc) H 9
F-33-1	ストライブ (VT250F2D)

パーツリストのご使用について

●部品の注文、修理などの資料としてお使い下さい。

- ・販売対象部品を収録してあります。
- ・部品注文は部品番号でご連絡下さい。

(部品は変更される場合がありますのでタイプ・色・メーカー名・号機・ エンジン型式記号を必要に応じて一緒にご連絡下さい。)

- ・使用個数に()がつけられている部品はオプショナル部品です。
- ・使用個数が *N" と表示されている部品は必要に応じて選択して使用する 部品です。
- ・標準整備時間を記載してあります。
- ・パーツリストのイラストレーション(部品図)は部品を探し出す目安として 載せてありますので、現品と形状が異なる場合があります。
- ・部品の標準価格を記載してあります。 (本パーツリストに記載の部品標準価格は予告なしに変更することがあります。)

●部品に変更があったとき

- ・適用号機欄に号機が記載されます。号機が記載されていない部品は初号機 から使用しています。
- ・部品名欄に部品番号が記載されているものはその部品番号に統一されたことを示します。

●パーツリストに変更があったとき

- ・マイクロフィッシュタイプは差替フィッシュを、また平とじ版タイプは改 訂版を適時発行しますので最新のパーツリストをご使用下さい。
- ・前版のパーツリストに対して部品番号の追加または変更があった場合は見 出番号の前に*マークが表示されています。

●部品番号の構成

〈例〉一般部品

〈例〉ボルト・ナット・その他の標準部品

●色記号と色名は下記の通りです。

・ZA 以降のパーツ色記号は部品名欄に記載されている本田色記号で色名を お知り下さい。

	-	A	
本田色記号	色	名	
NH-0	ホワイト		
NH-1	ブラック プレアディスシルバーメタリック		
NH-104M-U			
NH-111	コルチナホワイト		
PB-7L	スーパーブルー		
R-36L	ヨーロピアンレッド		
R-110	モンツァレッド		

●略語

・パーツリストには下記の略語が使用されています。

ASSY. ·····アッセンブリー	L.E.D.・・・・・・ライトエミッテッド
COMP.····コンプリート	ダイオード (発光ダイオード)
R.····ライト(右)	L(100L) ······リンク(駒数100)
L.·····レフト(左) STD.··········スタンダード	A.C. ···········オルタネーティング カーレント(交流)
MM ·····・ミリメーター	D.C. ··············ダイレクトカーレント (直流)
G ······グラム T(22T)······チョウ(歯数22)	A.M. ·····アタッチングマーク (貼り付けマーク)
Aアンペア Vボルト	T.M. ··············トランスクリプトマーク (転写マーク)
Wワット KPH・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	C.D.I.············ キャパシティブディス チャージイグニッション (容量放電点火)

●号機管理と打刻位置

	エンジン部品	フレーム部品	キャブレター部品	
機種名	エンジン号機	フレーム号機	キャブレター号機	
VT250Fc	MC08CE- 1000042~ 1068037	MC08- 1000003~ 1068031	VD6A A A	
VT250F2D	MC08CE- 1050003~ 1066814	MC08- 1050004~ 1066906	VD6A A A	

・キャブレターアッセンブリーはエンジン号機で管理されていますがその構成部品は下記アンダーラインで示したキャブレター号機で管理されています。

VD6A A A KC 7

●ロックとブランクキー選択表

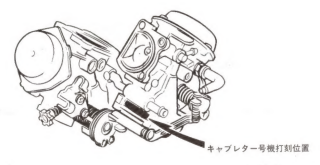
・ロック及びブランクキーの選択は下記選択表をご参照下さい。

タイプ	キーNo.表示
5 / 3 1	*01~*20
9 1 7 1	A**~B**
5 / 3 0	*21~*40
タイプ2	C**~D**

*には数字0~9が入ります。



KE8-0A



●配色表

- ・色物部品を御注文の際は下記一覧表を参照して該当部番で御注文下さい。
- ・ / 印の部番は部品番号が一定している部番です。

機 種 名 (MODEL)		VT250Fc	
主体色(COLOR) 色物部品名	NH-1	NH-111	NH-104M-U
フューエルタンク			
サイドカバー		NH-111	NH-104M-U
リャーカウル	NH-1		
フロントフェンダー			
ヘッドライトカバー			
フレームボディ			
リャーフォーク	R-110		
サブフレーム			
リヤーフェンダー A			
フューエルタンクストライプ			
フューエルタンクマーク	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 3
サイドカバーストライプ	ITPE	TYPE 2	I TYPE 3
リヤーカウルストライプ			
ドライブコーションマーク	NH-0	N	H-1
フロントカウルマーク	TYF	E 1	TYPE 2

機 種 名 (MODEL)	VT250F2D		
主体色(COLOR) 色物部品名	NH-111	R-110	NH-1
フロントアッパーカウル			
ロアーカウル			
フューエルタンク	NH-111	R-110	NH-1
サイドカバー	NH-III	N-110	IND-1
リャーカウル			
フロントフェンダー			
フレームボディ			
リャーフォーク		R-110	
サブフレーム			
フェアリングステー		NH-1	
アッパーフェアリングストライブ			
ロアーフェアリングストライプ			
フューエルタンクストライプ	TYPF 1	TYPE 2	TVDE 2
サイドカバーストライプ]	TIPE 2	TIPE 3
リヤーカウルストライプ			
アッパーフェアリングマーク			
シートレザーカラー	R-36L(レッド)	PB-7L(ブルー)	R-36L(レッド)
ドライブコーションマーク	NH-1	NH-0	NH-0



●このパーツリストは昭和60年4月1日現在で編集してあります。

初版 昭和57年5月10日 本田技研工業株式会社

標準整備時間

点検整備に必要な作業時間の標準を示し、お店での適正な整備時間、料金の目安としていただく ためのものです。

※標準整備時間はパーツリストのブロックに従い、各ブロック別に代表作業名(部品名)をあげ、 その時間を0.1時間単位で表してあります。

1. 標準整備時間について



※余裕時間は機能別(作業ブロック)ランクにより系数を変更して計算してあります。

2. 標準整備時間算出の条件

- ・工具、整備機器はホンダの指定するものを標準とします。(ハンドツールを原則とする)
- ・作業者はホンダ車の整備経験が3年程度。
- ・作業手順はホンダのサービスマニュアルに従っています。作業は | 名で行ない、2名以上の場合は延時間で表現されています。

3. 標準整備時間の範囲・内容

- ・整備時間は全て正常な状態で | 個あたりの時間を算出してあります。事故車や特別装備車などは別料金となります。
- ・出張サービス、故障時の引取り、納車などの料金は別料金になります。
- ・代表部品名の下に●印で記載されている部品の整備時間は代表部品名の整備時間と同時間 です
- ・代表部品は整備作業の順序等に関係なく選ばれています
- ・時間の前に*印があるものはエンジンの脱着作業を必要とし、エンジン脱着時間を含んでおります。

4. 整備時間の算出

計算しやすい十進法に読みかえてあります。従って表示されている整備時間の実時間は次の ようになります。

整備時間	時間
0.3	18分
1.5	時間30分

5. 工賃の算出法

整備時間にそのまま賃率(時間当り工賃)をかけるか時間-料金早見表をご利用ください

整備時間 × 賃率

0.2 × 3500 = 700円 0.2 × 4000 = 800円

- ●標準整備時間の算出例(本文中の時間とは関係ありませんのでご注意下さい)
- | . 同時に2ヶ所以上修理を行う場合
 - ~ | 作業系統が全く別の場合

→それぞれの整備時間を加算する

例 1

整	備	項	B	標準整備時間
フロントシリ	ノンダーへ	3.5		
クラッチスプ	プリング			0.5

整備時間3.5+0.5=4.0

~ 2 作業系統が同じ場合

→最後の交換部品の作業整備時間とする

例 2

整	備	項	目	標準整備時間		
シリンダー	ヘッドカル	0.4				
カムチェン						
クランクシュ	フト 00	MP.		* 6.3		

整備時間 6.3

~3 作業の一部が重複した場合

例 3

整	備	項	目	標準整備時間
クランクシ	* 6.3			
ギヤーシフ	* 5.2			
クランクケ・	* 4.8			

クランクケース分割が重複作業 整備時間(6.3+5.2)-4.8=6.7

2. 作業名に記載されていない作業の算出

例4 クラッチプレート

整	備	項	目	標準整備時間
クラッチフ! カンレン:			,	0.6

同一プロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

例5 リヤーブレーキカムの交換

整	備	項	目	標準整備時間
リヤーブレーカンレン				0.5

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

●調整・清掃・脱着時間

整備項目	標準整備時間	備考
キャブレター分解調整	1.7	エンジン取付け後の調整含む
エンジン脱着	2.5	関連する点検・調整含む
キャブレターアイドリング	0.1	
キャプレター同調調整	0.3	
タペット間隙調整	1.1	1 台分
キャプレターフロートレベル調整	0.9	1 台分
オイルストレーナー清掃	0.8	
フロントディスクブレーキエア一抜き	0.2	
リヤーブレーキ調整	0.1	リヤーブレーキシュー調整含まず
エアークリーナーエレメント清掃	0.2	

・外注加工費は別途請求する。 (シリンダーボーリング・クランクシャフト組立等)

時 間一料金早見表

時間	¥3,400 H	¥3,500 H	¥3,600 H	¥3,700/H	¥3,800/H	¥3,900/H	¥4,000/H	¥4,100/H	¥4,200/H	¥4,300/H
0.1	340	350	360	370	380	390	400	410	420	430
0.2	680	700	720	740	760	780	800	820	840	860
0.3	1,020	1,050	1,080	1,110	1,140	1,170	1,200	1,230	1,260	1,290
0.4	1,360	1,400	1,440	1.480	1,520	1,560	1.600	1,640	1,680	1,720
0.5	1.700	1,750	1,800	1.850	1,900	1,950	2,000	2,050	2,100	2,150
0.6	2,040	2,100	2,160	2.220	2,280	2,340	2,400	2,460	2,520	2,580
0.7	2,380	2,450	2.520	2,590	2,660	2,730	2,800	2,870	2,940	3,010
0.8	2,720	2,800	2,880	2,960	3,040	3.120	3,200	3,280	3,360	3,440
0.9	3,060	3,150	3,240	3,330	3,420	3,510	3,600	3,690	3,780	3,870
1.0	3,400	3,500	3,600	3,700	3,800	3,900	4,000	4.100	4,200	4,300
2.0	6.800	7,000	7,200	7,400	7,600	7.800	8,000	8,200	8,400	8,600
3.0	10,200	10,500	10,800	11,100	11,400	11,700	12,000	12,300	12,600	12,900
4.0	13,600	14,000	14,400	14,800	15,200	15,600	16,000	16,400	16,800	17,200
5.0	17,000	17,500	18,000	18,500	19,000	19,500	20,000	20,500	21,000	21,500
6.0	20,400	21,000	21.600	22,200	22,800	23,400	24.000	24,600	25,200	25,800
7.0	23,800	24,500	25,200	25,900	26,600	27,300	28,000	28,700	29,400	30,100
8.0	27,200	28,000	28,800	29,600	30,400	31,200	32,000	32,800	33,600	34,400
9.0	30,600	31,500	32,400	33,300	34,200	35.100	36,000	36,900	37,800	38,700
10.0	34.000	35,000	36,000	37,000	38,000	39,000	40,000	41,000	42,000	43,000
11.0	37,400	38,500	39,600	40,700	41,800	42,900	44,000	45,100	46,200	47,300
12.0	40,800	42,000	43,200	44,400	45,600	46.800	48,000	49,200	50,400	51,600
13.0	44,200	45,500	46.800	48,100	49,400	50.700	52,000	53,300	54,600	55,900
14.0	47,600	49,000	50,400	51,800	53,200	54,600	56,000	57.400	58,800	60,200
15.0	51,000	52,500	54,000	55,500	57,000	58,500	60,000	61,500	63,000	64,500
16.0	54,400	56,000	57,600	59,200	60,800	62,400	64,000	65,600	67,200	68,800

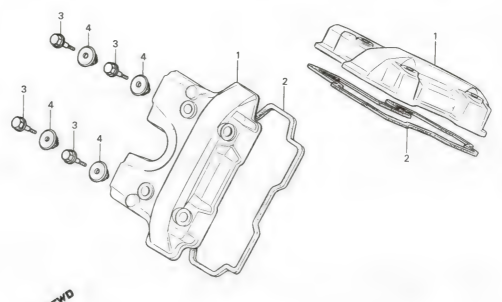


VT250Fc

VT250F2D



シリンダーヘッドカバー



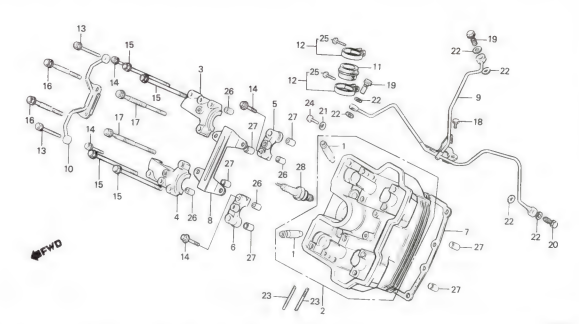
В			

整 備 項 目	標準 見出 郵品番号	部 品 名	標準 付用機 VT250 FC F2	油用 专 機	
ייומיימיטייים (מיטיים ייטייים (מיטיים ייטיים (מיטיים פיטים	0.4 1 12311-KE8-000 2 12391-KE8-000 3 90017-425-000 4 90541-425-000	シリンタ〜-ヘット〜かハ〜- シリンタ〜-ヘット〜か〜スケット スへ。シナルホ〜ルト 6×27・5 マウンテインク〜ラハ〜-	4,950 2 2 430 2 2 90 8 8 195 8 8		



E - 2

フロントシリンダーヘッド

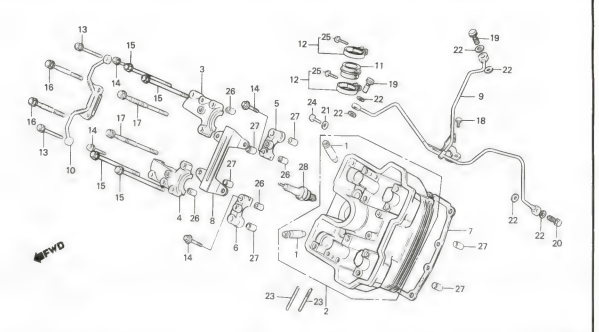


BKE8-2

整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名		使用 VT:		適用号機 初号機 終号機
プロントシリンダ"ーヘット"COMP。	3.5	1	12204-KE8-305	ハ"ルフ"カ"イト"	430	4	4	
(イツコマシ 2.5 カサン)		2	12210-KE8-000	プロントシリンタ"ーヘット"COMP.	26,200	1	1	
ハ"ルフ"カ"イト"	2.8	3	12211-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-A	1,150	1	1	
(リーマシュウセイ フクム)		4	12212-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-B	1,150	1	1	
(イツコマシ 0・2 カサン_) (ハッルフッシュウセイ フクマスッ)		5	12213-KE8-000	カムシャフトホルタ"-C	660	1	1	
(シュウセイシッハ 0.2 クワエル)		6	12214-KE8-000	カムシャフトホルタ**-D	660	1	1	
カムシャフトホルタ"ー	0.8	7	12251-KE8-000	フロントシリンタ"-ヘツト"カ"スケツト	830	1	1	
(לעם 0.1 פֿרַכער)		8	14546-KE8-000	カムチェンカ"イト"D	560	1	1	
カムチェンカ"イト"C	0.7	9	15301-KE8-000	オイルフィータ"ーハ°イフ°	1,650	1	1	
オイルフィータ"ーハ°イフ°		10	15311-KE8-000	オイルハ°スハ°イフ°	560	- 1	1	
フロントシリンタ"ーヘツト"カ"スケツト	2.5							
(לעם 1.5 לעם 1.5 לעם		11	16211-KE8-000	キヤフ"レターインシュレーター	280	1	1	
キャフツレターインシュレーター	0.5	12	16219-MBO-000	インシスレーターハ"ント"	180	2		
スタット"ホ"ルト 6×45		ak:	16219-MBO-770	インシュレーターハ"ント"	180		2	
(イツコマシ ロ・1 カサン)		13	90001-MB0-000	フランシッホッルト 6X52	120	2	2	
		14	90003-KE8-000	フランシッホッルト 6×54	120	4	4	
		15	90008-KE8-000	UBS#™IN1 8X130	230	4	4	
		16	90011-KE8-000	UBS#"IF 8X80	165	2	2	
		17	90012-KE8-000	UBSホ"ルト 8x151	280	2	2	
		18	90025-KE8-000	スつ°シャルホッルト 6×12	65	1	1	
		19	90044-KE8-000	オイルホッルト 10MM	430	2	2	
		20	90045-MC0-000	オイルコントロールホ"ルトCOMP.	620	1	1	
		21	90452-323-000	スラストワツシヤー 5MM	45		1	
		22	90545-300-000	オイルホッルトワッシャー	80		6	
		23	92700-06045-0B	スタット"ホ"ルト 6x45	35		2	
		24	93500-05008-0G	ハ°ンスクリユー 5X8	10		1	
			1985.	04.01	C:	3		

E-2

フロントシリンダーヘッド

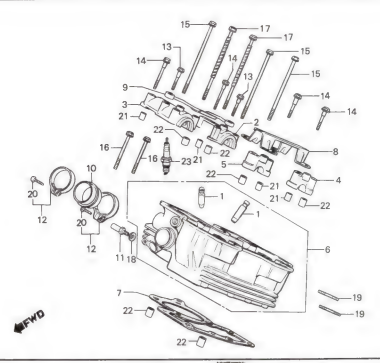


整	御	項	B	標準時間	見出	都占	品書	号	部	an an	名	標準	使用順数 VT250 FC F2D	-formalitable	号 機 終号機	
					* 25	93500	-0502	8-0G	ハペンスクリユー	5x28			2 2			
					26	94301	-0814	0	ノツクヒ°ン 8	X14		45	4 4			
					27	94301	-1016	0	ノツクヒ°ン 1	0x16		50	6 6			
					28	98069	-5791	1	スハ°-クフ°ラ	2" (DP7	EA-9 NGK	מ"פ ((1)(1)			
						98069	-5792	1	スハ°-クフ°ラ	7" (X22)	EP-U9 ND	מ"ם ((1)(1)			
						98069	-5891	1	スハ°-クフ°ラ	2" (DP81	EA-9 NGK	מייפ	1 1			
						98069	-5892	1	スハ°-クフ°ラ	2" (X241	EP-U9 ND	シ がカ	1 1			
						98069	-5991	1	スハペークフペラ	2" (DP91	EA-9 NGK	シ"カ	(1)(1)			
						98069	-5992	1	スハペークフペラ	2" (X271	EP-U9 ND	シ がカ	(1)(1)			
								1985.	04.01			C	4			



E-2-1

リヤーシリンダーヘッド

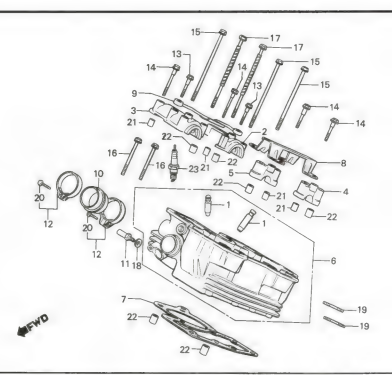


В	K	E	8	_	3
---	---	---	---	---	---

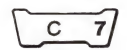
整 備 項 目	標準 時間	見出	部品番号	部 品 名	(- 1 m - 1	VT	1回收 250 F2D	適用初号機	号機	
カムシャフトホルタ"-	0.6	1	12204-KE8-305	ハ"ルフ"カ"イト"	430	4	4			
(イツコマシ 0.1 カサン)		2	12211-KE8-000	カムシャフトホルタ"-A	1,150	1	1			
ハッルフッカッイトッ	3.1	3	12212-KE8-000	カムシャフトホルタ"-B	1,150	1	1			
(リーマシュウセイ フクム)		4	12213-KE8-000	カムシャフトホルタ"-C	660	1	1			
(イツユマシ 0・2 カサ ン) (ハッルフッシュウセイ フクマスッ)		5	12214-KE8-000	カムシャフトホルタ ^ハ -D	660	1	1			
(シュウセイシッハ 0.2 クワエル)		6	12220-KE8-000	リヤーシリンタ"ーヘツト"COMP。	26,200	- 1	1			
リヤーシリンタ"ーヘツト"COMP。	3.8	7	12252-KE8-000	リヤーシリンタ"ーヘツト"カ"スケツト	830	1	1			
(イツコマシ 2.2 カサン)		8	14544-KE8-000	カムチェンカ"イト"C	560	1	1			
カムチェンカ"イト"D	0.5	9	15311-KE8-000	オイルハペスハペイフペ	560	1	1			
・キヤフ"レターインシ2レーター		10	16211-KE8-000	キヤフ"レターインシュレーター	280	1	1			
リヤーシリンタペーヘツトペカペスケツト	2.8									
(イツコマシ 1.2 カサン)		11	16214-MB0-000	ブ"-ストシ"ヨイント	120	1	1			
		12	16219-MBO-000	インシュレーターハッントッ	180	2				
	1	ж	16219-MB0-770	インシュレーターハ"ント"	180		2			
		13	90001-MB0-000	フランシッホッルト 6x52	120	2	2			
		14	90003-MB0-000	フランシッホッルト 6X43	120	4	4			
		15	90008-KE8-000	UBS#"WF 8X130	230	4	4			
		16	90011-KE8-000	UBS#"IF 8x80	165	2	2			
		17	90012-KE8-000	UBS#"ILL 8X151	280	2	2			
		18	90452-323-000	スラストワツシヤー 5MM	45	1	1			
		19	92700-06045-0B	スタット"ホ"ルト 6x45	35	2	2			
		* 20	93500-05028-0G	/\°ンスクリユー 5×28	15	2	2			
		21	94301-08140	ノツクヒ°ン 8X14	45	4	4			
		22	94301-10160	ノツクヒ°ン 10x16	50	6	6			
		23	98069-57911	7/1°-97°59" (DP7EA-9 NGK)	シ"カ	(1)	(1)			
			98069-57921	ス/\°-27°ラク" (X22EP-U9 ND)	シ"カ	(1	(1)			
			1985.	04.01	C5	5				

E-2-1

リヤーシリンダーヘッド

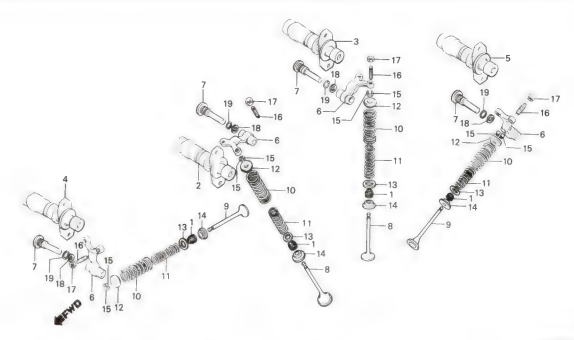


整	698	項	B	標準時間	見出 香号	割	B 62	# -	号	部区	DA DA	名		標準	使用面放 VT250 FC F2D	適 初号機	号模 経明機		
						98 98	069 069	-58911 -58921 -59911 -59921	1	7310-97059 7310-970590 7310-970590 7310-970590	(X24E)	P-U9 I	ND) GK)	シ"カ シ"カ シ"カ	1 1 1 1 (1)(1) (1)(1)				
								1	1985.0	04.01				Cé	5				



E-3

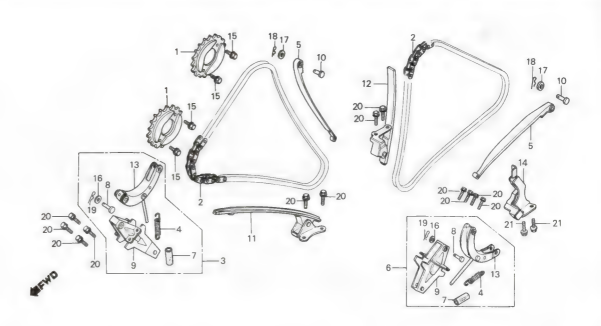
カムシャフト・パルブ



BKE8-4

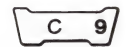
整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名		使用 VT2 FC		Scripping.	号 機 終明機
フロントインレツトカムシヤフト COMP。	1.3	1	12209-KE8-005	ハ"ルフ"ステムシール	240	8	8		
(イツコマシ 0・2 カサン)		2	14110-KE8-000	フロントインレツトカムシヤフトCOMP.	5,600	1	1		
リヤーインレツトカムシヤフトCOMP。	1.0	3	14120-KE8-000	リヤーインレツトカムシヤフトCOMP.	5,600	1	1		
(לעם 2.0 פּדְבער)		4	14130-KE8-000	フロントエキソ"ーストカムシヤフトCOMP.	5,600	1	1		
ハッルフッロツカーアーム	0.9	5	14140-KE8-000	リヤーエキソ"ーストカムシヤフトCOMP。	5,600	1	1		
(フロントシリンタ"ーか"ワハ 1・2)									
(イツコマシ 0.1 カサン)		6	14611-KE8-000	ハッルフッロッカーアーム	1,950	4	4		
インレツトハツルフツ	2.7	7	14631-KE8-000	ハベルフベロツカーアームシヤフト	1,150	4	4		
(リヤーシリンタ"ーカ"ワハ 3.0)		8	14711-KE8-000	インレットハッルフッ	800	4	4		
(לעם 2.0 פֿדַבער)		9	14721-KE8-000	エキソ"ーストハ"ルフ"	1,600	4	4		
(ハッルフッシートノ シュウセイ フクム)		10	14751-KE8-003	インレットハッルフッアウタースフェリンクッ	240	8	8		
(ハッルフッカッイトッノ コウカン フクマスッ)			14751-KE8-004	インレットハッルフッアウタースフ・リンクッ	240	8			
インレットハッルフッアウタースフ・リンクッ	2.6								
(リヤーシリンタ"ーカ"フハ 2.9)		11	14761-KE8-003	ハッルフッインナースフゃリングッ	185	8	8		
(イツコマシ ひ・1 カサン)			14761-KE8-004	ハッルフッインナースフゃリングッ	185	8			
		12	14771-MA6-000	ハベルフベスフペリングベリチーナー	240	8	8		
	1	13	14775-MA6-000	ハベルフベスフペリンクベアウターシート	90	8	8		
	1	14	14777-KE8-000	ハッルフッスファリンクッシート	165	8	8		
	1	15	14781-MA6-000	ハッルフッコツター	90	16	16		
		16	90012-333-000	ダヘ・ツトアシッヤステインクッスクリュー	90	8	8		
		17	90206-MA6-000	タへ。ツトアシッヤステインクッナツト	45	8	8		
		18	90402-428-000	ウエーフッワッシャー 12MM	65	4	4		
		19	91310-KE8-003	0リング" 21.5x2	60	4	4		
			1985	.04.01	c	7			

カムチェン・テンショナー



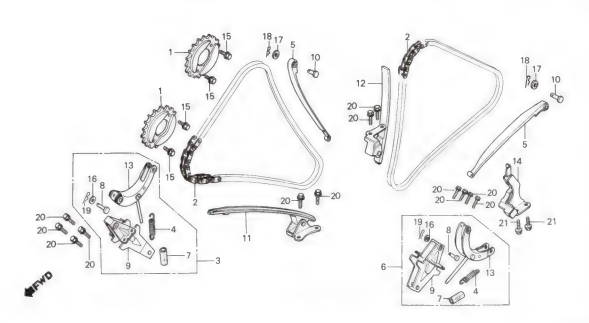
BKE8-5

整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	機準	使用mb VT250 FC F2D	道用初号機	号 機 終号機
カムスフ・ロケット	1.0	1	14321-KE8-000	カムスフ・ロケット	2,150			
(フロントシリンタ"-か"ワハ 1.2)		2	14401-KE8-003	カムチェン	2,150	2 2		
(イツコマシ 0.1 カサン)		3	14510-KE8-000	カムチェンテンショナーブ "ラケット COMP.B	2,500	1 1		
・カムチェンテンショナー		4	14514-KE8-000	デンショナースフ°リンク ^い	115	2 2		
(フロントシリンタベーカベウハ 1.2) ・カムチエンテンシヨナーフベラケツトCOMP・A		5	14515-KE8-000	カムチェンテンショナー	1,150	2 2		
カムチェン	*5.5	6	14520-KE8-000	カムチェンテンショナーフッラケットCOMP . A	2,000	1 1		
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ		7	14525-MB0-000	テンショナースフペリンク"チューフ"	130	2		1035925
トックシッカン)		3¢C	14525-KE8-000	テンショナースフ・リンク"チューフ"	135	2	1035926	1039126
.カムチエンテンシヨナーカ"イト"COMP . A		≫k .	14525-MB0-010	テンショナースフペリンクペチューフペ	130	2	1039127	
カムチェンテンショナーフ "ラケット COMP . B	1.2					2		
・テンシヨナーホルタ"-フ"ラツケツト		8	14526-MB0-000	t°ン 8x43.2	90	2 2		
(フロントシリンタ"ーカ"ワハ 1.4)		9	14531-KE8-300	テンショナーホルタベーフベラツケツト	760	2 2		
カムチェンテンシヨナーホルタ [〜] ・カムチェンテンシヨナーカ [〜] イト [〜] COMP・B	*4.9	10	14533-MB0-000	プンジヨナーアームに°ンA	80	2 2		
		11	14540-KE8-000	カムチェンテンショナーカ"イト"COMP.B	1,150	1 1		
		12	14542-KE8-000	カムチェンテンショナーカ"イト"COMP.A	1,150	1 1		
		* 13	14550-KE8-000	カムチェンテンショナーアームCOMP。	1,050	2		1041868
		*	14550-KE7-000	カムチェンチンショナーアームCOMP.	1,050	2	1041869	
	- 1					2		
		* 14	14560-KE8-000	カムチェンテンショナーホルタ"-ASSY。	710	1 1		
		15	90081-426-000	フランシッノックホッルト 7x12	65	8 8		
		16	90401-KE8-000	ワツシヤー 8MM	55	2 2		
		17	90485-KE8-000	ワッシャー 6MM	65	2 2		
		18	90704-MB0-000	スへゃシャルロックヒゥン 6MM	50	2 2		
		19	94251-08000	ロックヒゥン 8MM	25			
		20	95700-06016-00	フランシッホッルト 6×16	20	12 12		
			1985.	04.01	C	8		



E-4

カムチェン・テンショナー



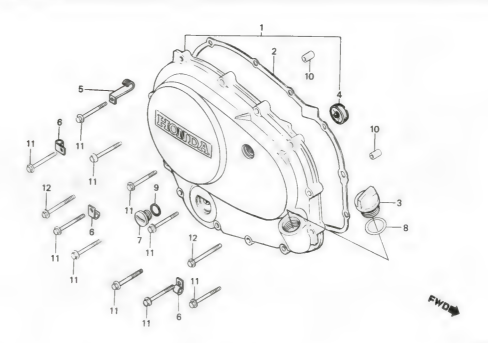
整	備	項	目	時	準 見 M 番			部	80	名	一個各	VT250 FC F2D	初号機	号 機 終号機	
					2	1 95700-0	6028-00	フランシ"ホ"ルト			25	2 2			
							1025	.04.01			C	9			

C 10

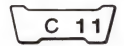
プロックNO.

E-5

R. クランクケースカバー

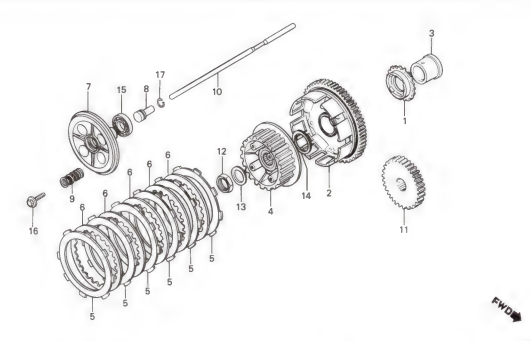


整備 項目	標準時間	見出	都品番号	市	品	名		使形 VT2 FC		適用 初号機	号 機 終男機		
R.クランクケースない"-ASSY。	0.5	1	11330-KE8-000	R・クランクケース1	ארש ASSY		8,100					 -	
1.クランクケースカハ"ーカ"スケツト	- 1	2	11394-KE8-000	R . クランクケース1	כג"מ-"ועם	ツト	330	1	1				
		3	15611-MBO-000	オイルフイラーキヤン	ッフ。		240	1	1				
		4	15661-371-015	オイルレヘッルファイ	129"-		960	1	1				
		5	30301-MB0-000	ハペルサーコートック	クランフ。		90	1	1				
		6	35211-443-760	スイツチコートック	ランフ。		90	3	3				
		7	90084-428-000	A.C.シ"エネレー	-ターキャツフ°		230	1	1				
		8	91301-250-000	0リング" 21.5	5MM		55	1	1				
		9	91303-377-000	0122" 13.8	BX2.5		150	1	1				
		10	94301-08140	ノツクヒ°ン 8X1	14		45	2	2				
		11	96000-06028-07	フランシッホッルト	6x28		35	10 1	10				
	1	12	96000-06035-07	フランシッホッルト	6X35		35	2	2				
			1985.	04 01			C1	0					



E-6

クラッチ



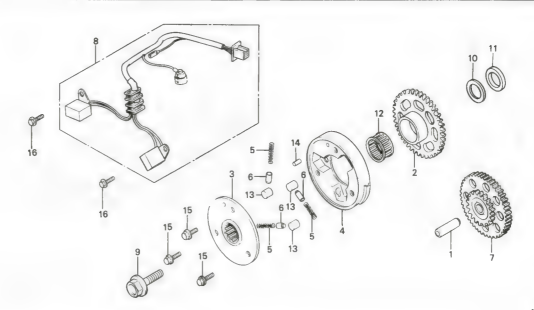
	準 見出 間 番号	部品書号	部 品 名	標準 VT250 初号機 終号機
オイルホ°ンフ°ト"ライフ"スフ°ロケツト	.8 1	15131-KE8-000	オイルホペンフペトペライフペスフペロケツト	1,150 1 1
クラツチアウターCOMP。	2	22100-KE8-000	クラツチアウターCOMP.	11,900 1 1
クラツチセンター	3	22116-KE8-000	クラツチアウターカ"イト"	610 1 1
フペライマリートッライフッキッヤー	4	22120-KE8-000	クラツチセンター	2,650 1 1
クラツチフリクシヨンテベイスク	.7 5	22201-KB4-670	クラツチフリクシヨンテベイスク	480 6 6
(カンレンフッセン フクム)				
(ニコチ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウチ"モ	6	22321-KE8-000	クラツチフ°レート	320 5 5
トップシッカン)	7	22350-KE8-000	クラツチフ°レツシヤーフ°レート	1,650 1 1
クラツチフ°レツシャーフ°レート	.6 8	22366-KE8-000	クラツチシ "ヨイントヒ ° -ス	340 1 1
クラツチスフ・リンク゛	9	22401-KE8-000	クラツチスフ・リンク"	120 4 4
(ニコチ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ ト"ウシ"カン)	10	22850-KE8-000	クラッチリフターロット	480 1 1
クラツチリフターロツト "	1.2 11	23103-KE8-000	フペライマリート"ライフ"キ"ヤー	3,100 1 1
	12	90241-KE8-000	ロックナット 20MM	240 1 1
	13	90432-121-000	ロックワッシャー	110 1 1
	14	90458-KE8-000	スラストワッシャー 22X45X0.8	95 1 1
	15	91008-KE8-003	ラシップルホッールヘップリンクッ 6903	660 1 1
	16	93494-06016-08	ホッルトワッシャー 6×16	20 4 4
	17	94601-15000	ヒ°ストンヒ°ンクリツフ° 15MM	15 1 1
		4000	04.01	C11

C 12

プロックNO.

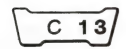
E-7

パルスジェネレーター・ スターティングクラッチ



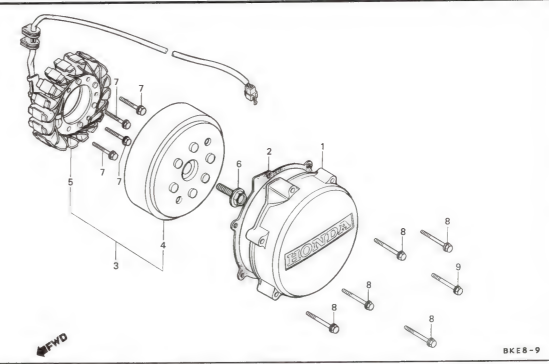


スターオインのツラヴチキャー-COMP.	整 備 項 目	標準時間	見出 番号		号	部区	品	名		VT	加收 250 F2D	適用初号機	号 機 終号機	
キャツァ。 (ニコチャモト **ウラッカン ニコイシ **ヨクチャモ トップシッカン) ローラー 10.2X11.5 (カレンフ **トップシッカン) (コナ・モト **ウラッカン) ローラー 10.2X11.5 (カレンフ **トップシッカン) (コナ・モト **ウラッカン) (コナ・モト **ウラッカン) (コナ・モト **ウラッカン) スターチ イング **クラッチローラースア **リング	スターテインクックラツチキッヤーCOMP.	0.7	1	13111-122-	-000	ヒペストンヒペン	10x33			-				
(コチャモトッカッカン コイシッヨウナッモ トッカッカン)	スターテインクックラツチローラースフ・リンクッ		2	28110-KE8-	-000	スターテインク"	クラツチキッヤー	-COMP.	3,800	1	1			
ト ***ウシ ** カン) ローラ - 10 . 2 x 11 . 5 (カンレフ *** ト ** ウシ ** カン) (ニコチ・ド・ウシ ** カン) (ニコチ・ド・ウシ ** カン) (ニコチ・ド・ウシ ** カン) スターティンク・クラッチローラースフ・リンク・	キャッフ。		3	28115-KE8-	-000	スターテインク"	クラツチフランジ	, "	2,150	1	1			
10.2x11.5	(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		4	28120-KE8-	-000	スターテインク"	クラツチアウター	-COMP.	3,800	1	1			
(カンレンア・ピン 726) (ニコテ・モト・ウシ・カン) (ニコテ・モト・ウシ・カン) (スターティンク・クラッチアランシ・ ト・ウシ・カン) (スターティンク・クラッチアウターCOMP) (カンレファ・ピン 726) (カントラー ASSY . (スターティンク・リタ・クションキ・ヤー 11 90452−KE8−000 カラー 20・2X6・5 165 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	トッウシッカン)		5	28125-426-	-000	スターティンク"	クラツチローラー	-スフペリンク"	55	3	3			
************************************	7-5- 10.2X11.5													
ト いからいか か)	(カンレンフッセン フクム)		6	28126-323-	-000	スターティンク"	クラツチローラー	-スフ・リンク"	125	3	3			
8 30300-KE8-154 パッルスシェネルータ-ASSY. (トウヨウ) 3,400 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ							キャツフ。						
9 90014-333-000 UBSボルト 10x32 255 1 1 10 90451-704-000 スラストワッシャーA 20MM 85 1 ** 90402-KE8-000 スラストワッシャー 20MM 95 1 ** 90402-KE8-000 カラー 20.2X6.5 165 1 1 12 91022-KE8-003 エート・ルハ・アリンク・ 26X30X17 480 1 1 13 91101-377-000 ローラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スア・リング・ドゥン 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシャホルト 8X14 25 3 3	トックシッカン)		7	28130-KE8-	-000	スターテイングい	リタックションキ	- " da -	3,400	1	1			
10 90451-704-000 スラストワッシャーA 20MM 85 1 90402-KE8-000 スラストワッシャーA 20MM 95 1 **********************************	、ターテインク	0.8	8	30300-KE8-	-154	ハペルスシッエネ	U-9-ASSY	(. (トウヨウ)	3,400	1	1			
** 90402-KE8-000 スラストワツシャー 20MM 95 1 11 90452-KE8-000 カラー 20.2X6.5 165 1 1 12 91022-KE8-003 ニートットハッアリンクッ 26X30X17 480 1 1 13 91101-377-000 ロラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スプッリングット・シ 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシッホット 8X14 25 3 3	ヾターテインクヾクラツチアウターCOMP。		9	90014-333-	-000	UBS#"IF	10x32		255	1	1			
11 90452-KE8-000 カラ- 20.2X6.5 165 1 1 12 91022-KE8-003 ニート"ルハッアリング" 26X30X17 480 1 1 13 91101-377-000 ローラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スプ・リング・ビ・ン 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランジャホルト 8X14 25 3 3	(カンレンフッピン フクム)		10	90451-704-	-000	スラストワッシャ	-A 20MM		85	1				
ターテイング **リタックションキ**ヤー	いいスシ"エネレーターASSY。		*	90402-KE8-	-000	スラストワッシャ	- 20MM		95		1			
12 91022-KE8-003 エートッドハンアリングッ 26X30X17 480 1 1 13 91101-377-000 ローラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スプ・リングット・シ 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシッホッルト 8X14 25 3 3	、ターテインク "リタ <i>"ク</i> シヨンキ "ヤ ー	0.6												
12 91022-KE8-003 エート"ルへアリンク" 26X30X17 480 1 1 13 91101-377-000 ローラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スプ・リンクでヒッン 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシッホ"ルト 8X14 25 3 3			11	90452-KE8-	-000	カラー 20・2	X6.5		165	1	1			
13 91101-377-000 ローラー 10.2X11.5 90 3 3 14 94305-40122 スプッリンクでピッン 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシャホッルト 8X14 25 3 3			12	91022-KE8-	-003	ニート"ルヘ"ア	リンク" 26X	(30X17	480	1	1			
14 94305-40122 スプ°リンク°ビ°ン 4X12 40 1 1 15 95700-08014-08 フランシ"ホ"ルト 8X14 25 3 3			13	91101-377-					90	3	3			
			14	94305-4012	22	スフペリングいと	°ン 4X12		40	1	1			
16 96000-06014-00 フランシッホッルト 6x14 25 2 2			15	95700-0801	4-08	フランシ"ホ"ル	h 8x14		25	3	3			
			16	96000-0601	4-00	フランシッホッル	6X14		25	2	2			
1985.04.01 C12					1005	04 04								



E-8

ジェネレーター



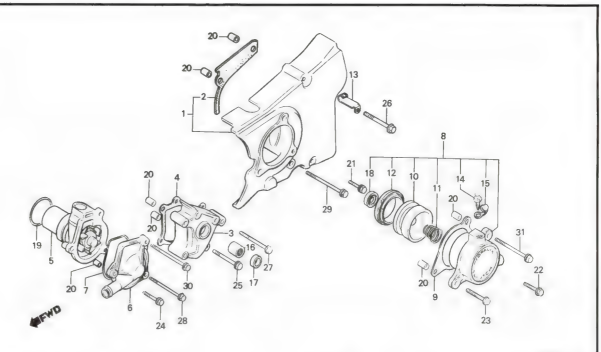
整備項目 標準時間		部品書号	部 品 名		使用個收 VT250 FC F2D	適用	号機 終号機
A.C.シ"エネレーターカハ"ー O.:	1	11635-KE8-000	A.C.シ"エネレーターカハ"ー	4,300	1 1		
L. A.C.シ"エネレーターカハ"ーカ"スケット	2	11636-KE8-000	L. A.C.シ"エネレーターカハ"ーカ"スケット	115	1 1		
フライホイールCOMP。	3	31100-KE8-004	フライホイールタイフ°A.C.	27,400	1 1		
フライホイールタイフ・A・C。			シ"エネレーターASSY。				
シッエネレーターASSY.		31110-KE8-004	フライホイールCOMP。	16,600	1 1		
ステーターCOMP。	5	31120-KE8-004	ステーターCOMP.	13,800	1 1		
	6	90014-333-000	UB\$#"ሁት 10X32	255	1 1		
	* 7	96000-06032-00	フランシ"ホ"ルト 6x32	35	4		1029161
		96000-06028-00	フランシッホッルト 6x28	35	4	1029162	
					4		
	8	96000-06040-07	フランシ ホールト 6X40	35	5 5		
	9	96000-06060-07	フランシッホッルト 6X60	40	1 1		
		1985			:13		

C 14

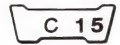
ブロックNO.

E-9

L. クランクケースカバー・ ウォーターポンプ

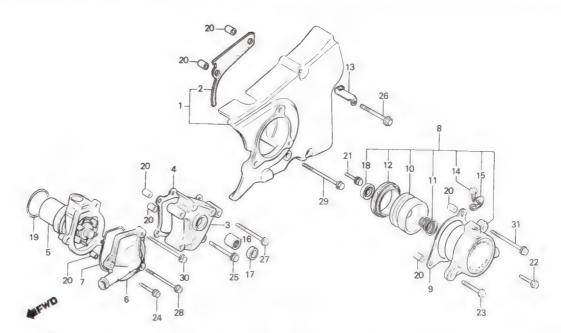


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部品	名 標準 個格	VT	250 F2D	適用初明機	号 機 終号機	
L.クランクケースカハ"-COMP.	0.2	1	11340-KE8-000	L.クランクケースカハ"-COMF	4,300		1			
キ"ヤーシフトカハ"ー	0.7	* 2	11343-KE8-000	L.クランクケースカハ"ーカ"スク	אעד אעד	1	1			
キッヤーシフトカハッーカッスケット		3	11630-KE8-000	シフトカハ"-COMP.	1,650	1	1			
ウオーターホ°ンフ°COMP。	0.5	4	11632-KE8-000	キッヤーシフトカハッーカッスケット	165	5 1	1			
ウオーターホ°ンフ°か\``− スレーフ``シリンタ``ーヒ°ストン	0.4	5	19200-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°COMP。	6,200	1	1			
(カンレンフ"ヒン フクム)		6	19221-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°カハ"ー	1,750) 1	1			
0リング [™] 32.95X2.62		7	19226-KE8-000	ウオーターホッンフッカハッーカップ		1				
クラツチスレーフ "シリンタ" - ASSY 。	0.3	8	22860-KE8-003	クラツチスレーフ "シリンタ"-AS						
		9	22862-KE8-000	スレーフ"シリンタ"ーインシュレー			1			
		10	22863-MB0-003	スレーフ"シリンタ"ーヒペストン	780					
		11	22864-MB0-003	スレーフッシリンタッースフゃリング	7" 120	1	1			
		12	22865-MB0-003	ヒペストンカツフペ	340	1	1			
		13	30301-MB0-000	ハペルサーコートペクランフペ	90	1	1			
		14	43352-568-003	フ"リータ"ースクリュー	125	1	1			
		15	43353-461-771	フッリータッーキャッフ。	100	1	1			
		16	91002-459-773	ニート"ルヘ"アリンク" 19X1	3x12 320	1	1			
		17	91204-KE8-003	オイルシール 13x22x5	130	1	1			
		18	91209-MB0-003	オイルシール 8X18X5	100	1	1			
		19	91302-MB0-003	0リング" 32.95X2.62	70	1			1046468	
		*	91302-MB0-013	0リング" 32.95X2.62	70	1		1046569		
							1			
		20	94301-08140	ノツクヒ°ン 8×14	45	8	8			
		21	96000-06020-07	フランシ"ホ"ルト 6x20		1	1			
		22	96000-06025-07		35	1	1			
		23		フランシッホッルト 6x28	35	1	1			
			1985.	04.01	C	14				

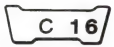


E-9

L. クランクケースカバー・ ウォーターポンプ

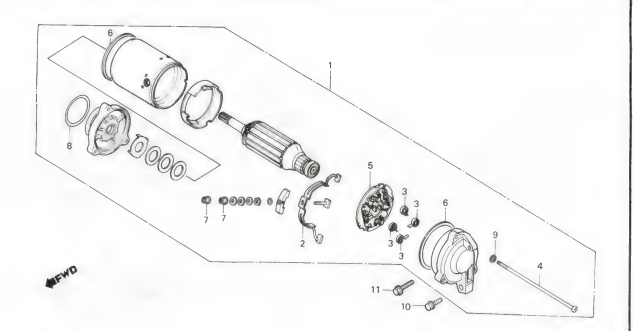


整	镧	項	目	標準時間	見出	部品書号	部		名		VT25	5 0	道用 初号機	号機 終明機	
					24	96000-06032-07	フランシ"ホ"ルト	6x32		35	1	1			
					25	96000-06035-07	フランシ"ホ"ルト	6X35		35	1	1			
					* 26	96000-06040-07	フランシッホッルト	6x40			1				
					27	96000-06045-07	フランシッホッルト	6X45			1				
					28	96000-06050-07	フランシ"ホ"ルト	6X50			1				
					29	96000-06055-07	フランシ "ホ"ルト	6X55			1				
					30	96000-06060-07	フランシ"ホ"ルト	6X60		40	1	1			
					31	96000-06080-07	フランシッホッルト	6X80		45	1	1			
							.04.01				15				



E-10

スターティングモーター



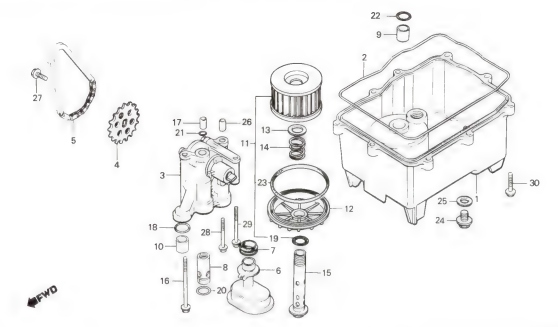
BKE8-11

整(附項	ī	B	標準時間	見出 番号	部	- GA	番目	4		部	品	名	標準価格	VT:	F 2 D	適用物機	号 機 終号機		
ターナインク"モー				0.2	1	312	00-K	E8-0	08	79-	テインク"も	-9-ASS	Y.	21,400		1			 	
~ラシターミナルセ				0.4	2	312	01-M	A6-0	00	フ"ラ	シターミナ	セット		580						
"ラシホルタ"-セ	ツト				3			IA6-0		カーホ	"ンフ"ラ:	スフ・リング	711	90		4				
					4	312	05-4	13-7	80	79-	テインク"も	ーターカハ	'ーホ"ルト	90	2	2				
					5	312	D6-M	IA6-0	00	フ"ラ	シホルタ"-	セット		580	1	1				
					6			79-7		シール	リンク"			100	2	2				
					7	900	71-M	B0-0	00	ナット	フツシヤー	6MM		55	2	2				
					8	913	09-4	25-0	03	010	2" 24.	4X3.1		100	1	1				
					9	941	11-0	5000		770	リンク"ワ"	54- 5M	1M	10		2				
					10	960	00-0	6025	-07	フラン	シッホッレト	6X25		35	1	1				
					11	960	0-00	6035	-07	フラン	シッホッルト	6X35		35	1	1				
									205 7	V C4										
								11	985.0	J4 - U1				C1	6					



E-11

オイルフィルター・オイルパン・ オイルポンプ



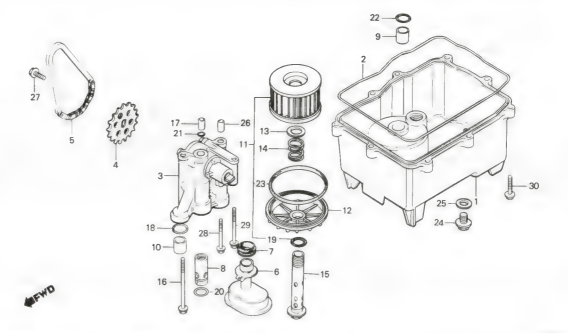
BKE8-12

整備項目	標準時間	見出 番号	部品書号	部 品 名		使用 VT2 FC	5 0	適用初等機	号 機 終号機
オイルハペン	0.8	1	11210-KE8-000	オイルハペン	5,000	1			1042727
オイルハペンカッスケット		*	11210-KE8-010	オイルハ・ン	5,000	1		1042728	
オイルホ°ンフ°チェン							1		
オイルストレーナーCOMP。		2	11315-KE8-000	オイルハペンカペスケツト	260	1	1		
オイルホッンフ。ASSY・	1.5	3	15100-KE8-000	オイルホ°ンフ°ASSY。	4,300	1	1		
オイルホ°ンフ°ト"リフ"ンスフ°ロケツト	0.6	4	15134-KE8-000	オイルホペンフペトペリフペンスフペロケツト	660	1	1		
リリーフ/\"ルフ"ASSY。	0.9	5	15140-415-003	オイルホ°ンフ°チェン	920	1	1		
オイルフイルターエレメントセット	0.2								
(カンレンフ "ヒン フクム)		6	15153-KE8-000	オイルストレーナーCOMP.	1,350	1	1		
(13000) 60) 70)		7	15154-425-000	オイルストレーナーカッスケット	130	1	1		
		8	15220-MB0-000	リリーフハ"ルフ"ASSY。	920	1	1		
		9	15326-KE8-000	オイルハ°スカラー 24MM	90	1	1		
		10	15326-300-000	オイルハ°スカラー 18MM	90	1	1		
		11	154A1-MA6-000	オイルフイルターエレメントセツト	720	1	1		
		12	15411-KE8-000	オイルフィルターカハ"ー	1,150	1	1		
		13	15414-300-000	オイルフイルタースフ。リンク、シート	55	1	1		
		14	15415-413-000	フイルターエレメントセツテインク"スフ°リンク"	90	1	1		
		15	15420-KE8-000	オイルフイルターセンターホ [™] ルトCOMP。	1,450	1	1		
		16	90051-393-000	フランシッホッルト 6×75	140	1	1		
		17	90701-MB0-000	ノツクヒ°ン 8×14	80	1	1		
		18	91302-KE8-003	0122" 18X3	65	1	1		
		19	91302-377-000	0リング" 15X2.5	170				
		20	91313-MB0-003	0リング" 14.7x2.2	50	1	1		
		21	91313-393-003	0129" 7.8x2.2	80				
		22	91315-KE8-003	0リンク" 24X3	85				
		23	91315-MA6-003	0リング" 81X4・5	90		1		
			1985	.04.01	D	1			



E-11

オイルフィルター・オイルパン・ オイルポンプ



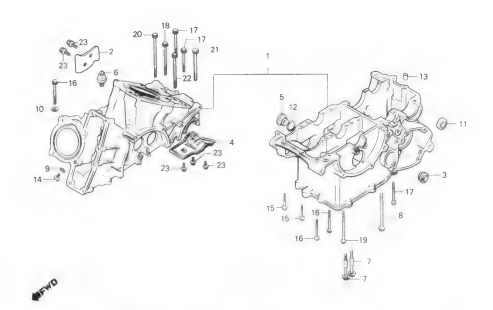
BKE8-12

整	ONE	項	B	標準時間	見出	部	品書	号	部	A	名		VT	1	通用物制機	号 機 終号機	
					24 25	92800			ト"レンフ°ラク				1				
					23	94109	7-1200	UU	ト"レンフ °ラ ク	···/''/''/''-	12MM	10	1	1			
					26	94301			ノツクヒ・ン 8	X14		45	1	1			
					27			14-08				20	1	1			
								45-00				35	1	1			
								50-00					1				
				A 1	30	96000	0-060	28-07	フランシ"ホ"ル	6X28		35	9	9			
				ĺ													
								1985.	04.01			D2					

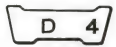


E-12

クランクケースセット

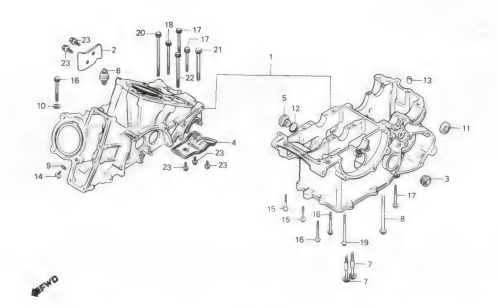


整 備 項 目 標準時間		部品書号	部	GA CA	名		使用 VT2 FC	5 0	通用初号機	号 機 終 写機
クランクケースセット *8.	1	11000-KE8-000HA	クランクケースセット	(MC08E	1	82,000	1			1011466
オイルセハ・レーターフ・レート *4.			11000-KE8-	-305HA						
オイルフ°レツシヤースイツチASSY。 O.:	*	11000-KE8-010HA	クランクケースセット	(MCD8E)	82,000	1		1011467	
								1		
	2	11104-KE8-000	シールフ°レート			165	1	1		
	3	11107-KE8-000	シールラハ"ー			85	1	1		
	4	11140-KE8-000	オイルセハペレーター	-フ°レート		990	1	1		
	5	11207-MBO-000	メインキ"ヤラリーキ	Fヤツフ°		240	1	1		
	6	35500-MB9-004	オイルフ°レツシヤー	-スイツチASS	1.	1,250	1	1		
	7	90014-KE8-000	UBSホ"ルト 8)	K74		145	8			1011466
	*	90014-KE8-010	UBSホ"ルト 8)	K74		145	8		1011467	
								8		
	8	90017-KE8-000	フランシッホッルト	8x75		115	1	1		
	9	90461-357-000	シーリンク"ワツシヤ	r- 6MM		140	1	1		
	10	90525-001-000	リヤーフ"レーキア・	-4ワツシヤー		45	1	1		
	11	91204-MB0-003	オイルシール 8X2	25 x8		120	1	1		
	12	91314-MB0-003	0リング" 18X2	2.8		50	1	1		
	13	94301-08140	ノツクヒ°ン 8x1	14		45	1	1		
	14	95700-06012-00	フランシ"ホ"ルト	6X12		20	1	1		
	15	95700-06032-07	フランシ"ホ"ルト	6X32		25	2	2		
	16	95700-06040-07	フランシ "ホ"ルト	6X40		25				
	17	95700-06045-07	フランシッホッルト	6X45		35	3	3		
	18	95700-06060-07	フランシ "ホ"ルト	6X60		35	1	1		
	19	95700-06070-00	フランシッホッルト	6X70		45	1	1		
	20	95700-06085-07	フランシ"ホ"ルト	6x85		45	1	1		
		1985	04.01			D3	3			



E-12

クランクケースセット

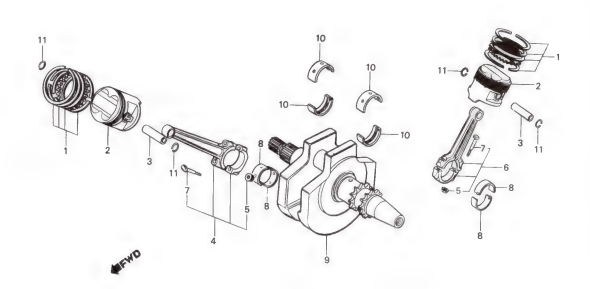


21 95700-08056-07 7ランジッポット 8X50 40 1 1 22 95700-08065-00 7ランジッポット 8X65 45 1 1 23 96000-06012-00 7ランジッポット 6X12 25 5 5	整備項目 標準時間	男出 部品 善号 部	品 名 標準 VT250 (商格 FC F2D 初号機	号·機 終 明機
		22 95700-08065-00 フランシッホッルト 8	8x50 40 1 1 8x65 45 1 1	
1985.04.01 p4				



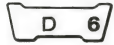
E-13

クランクシャフト・ピストン



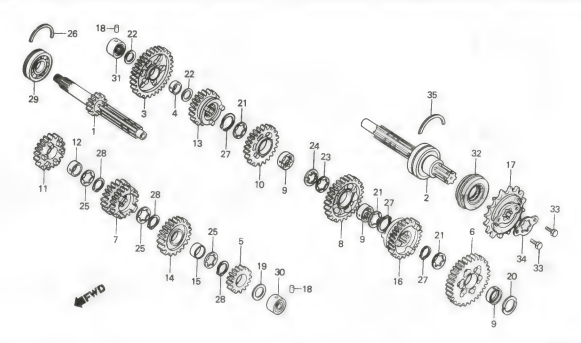
BKE8-14

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	2 3 3 3 4 2 C	使用 微 枚 VT250 FC F2E	*T157449	引号機 終号機		
ヒ °ストンリング"セット	*5.4	1	13011-KE8-000 13101-KE8-000	ピ [®] ストンリンク [™] 世ツト (STD.) ピ [®] ストン (STD.)	1,400	2 2 2				
(イツコマシ 1.0 カサン) .ヒ°ストン		7	13111-KE8-000	ヒペストンヒペン	380	2 2	7	ネクティングロ	コッドベアリング	が選択表
・レ・ストン (イツコマシ 1.0 カサン)			13201-KE8-000	フロントコネクテイング"ロット"ASSY。	5,400	1 1	-	4777777	-/1 -//-	121/12
. ヒ°ストンヒ°ン		5	13205-689-004	コネクテインクペロントペナット	105	4 4			(オイルクリ	アランス 28~52µm)
(イツコマシ 1.0 カサン)			13203-009-004	3477137 671 771	100	7 7	11, 0VE		_	
フロントコネクテインク"ロット"ASSY。	* 5.6	6	13206-KE8-000	リヤーコネクテインク"ロツト"ASSY。	5,400	1 1	記号	1	2	3
(イツコマシ 1・2 カサン)	45.0	7	13213-KE8-003	コネクテインク ロット "ホ "ルト	180	4 4	クワンクンセフト記号		_	
コネクテインクペロットペペアリンクペ	*5.1	8	13223-KE8-003	コネクテイング ロット ハードリング A	330	4 4			0	В
(イツコマシ 0.3 カサン)	43.1	0	13223-KEB-003	(7"5"/2)	330	7 7	A	D	C	_
25025t7tCOMP.	*6.3		13224-KE8-003	コネクテインク ngツト ng	330	4 4	, ,	(イエロー)	(グリーン)	(ブラウン)
クランクシャフトへ"アリンク"	*5.9		13224-KEG-GG3	(フッラウン)	330	4 4		^		Δ.
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ	40.7		13225-KE8-003	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"C	330	4 4	В	C	B	A (¬ (¬)
トックシッカン)	- 1		12557-KEG-002	(2"4-5)	330	7 7		(グリーン)	(ブラウン)	(ブラック)
1 95 45 7			13226-KE8-003	コネクテインク"ロット"へ"アリンク"D	330	4 4				
			13220-KE0-003	(1ID-)	330	4 4				
	- 1	9	13310-KE8-000	クランクシヤフトCOMP。	30,600	1 1		カニンカシル	フトベアリング	经中華
	- 1	10	13313-KE8-003	クランクシヤフトへ "アリンク"A (フ "ラック)	330	4 4		777774	11-11-12	27/120
		10	13314-KE8-003	クランクシャフトへ "アリンク"B (フ "ラウン)	330	4 4			(オイルクリ	アランス 28~52μm
	- 1		13315-KE8-003	クランクシャフトへ アリンク (ク (ク))	330	4 4			1	
			13316-KE8-003	クランクシャフトへ アリンク D (イエロー)	330	4 4	ケース記号	Α	В	С
			13310-KE0-003))))))(Tag-)	550	7 7	クランクンセフト記号	A	_ D	0
		11	94601-16000	ヒ°ストンヒ°ンクリツフ° 16MM	15	4 4	777665			
		- ' '	74001-10000	E AT SE STATE TONIA	13	7 7	1	D	С	В
							'	(イエロー)	(グリーン)	(ブラウン)
							-		-	
							2	C	B	A
								(グリーン)	(ブラウン)	(ブラック)
			1985	04.01	D5	5				



E-14

トランスミッション

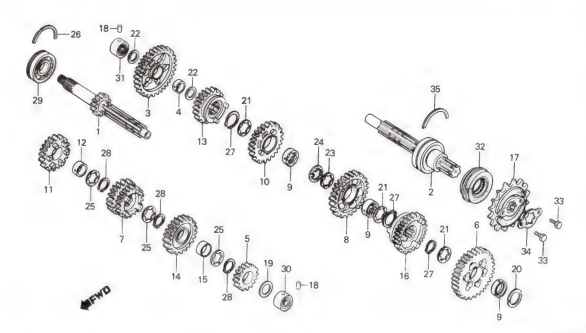


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	都点	n =	号	部		名		VT2	1980 250 F2D	道用 初号機	号 機 終号機	
トランスミツシヨンメインシヤフト	*5.0	1	23211	-KE8	-000	トランスミツ	ションメインシャフト	(16T)	5,400		1			
(カンレンアッピン フクム)		2	23220	-KE8	-000	トランスミツ	ションカウンターシャ	フト	7,600	1	1			
トランスミツシヨンカウンターシヤフト		3	23421	-KE8	-000	カウンターシ	アフトフアーストキャ	't- (41T)	3,800		1			
(カンレンフッピン フクム)		4	23422	-KE8	-000	カラー 202	x9		430	1	1			
(1fg"1e1e"//"P17 5.2 hall)	- 1	5	23431	-KE8	-000	メインシヤフ	トセカント"キ"ヤー	(20T)	1,350	1	1			
ト"ライフ"スフ°ロケツト	0.3													
		6	23441	-KE8	-000	カウンターシャ	アフトセカントヾキヾ	ヤ- (37T)	3,500	1	1			
		7	23451	-KE8	-000	メインシャフ	トサート"&フォース	キ"ヤー	4,500					
	1							(23T,25T)	.,					
		8	23461	-KE8	-000	カウンターシャ	アフトサートッキッヤ		3,400	1	1			
		9	23462	-KE8	-000	スフ°ライン	15- 25x8		480					
		10	23481	-KE8	-000	カウンターシャ	アフトフオースキッヤ	'- (31T)	3,200	1	1			
		11	23491	-KE8	-000	メインシヤフ	トフイフスキッヤー	(27T)	3,100	1	1			
		12	23495	-KE8	-000	カラー 223	(9		430					
		13	23501	-KE8	-000	カウンターショ	アフトフィフスキ"ヤ	- (29T)	3,650					
	- 1	14	23511	-KE8	-000	メインシャフ	トシツクススキッヤー	(29T)	3,400					
		15	23512	-KE8	-000		75- 22X10		430					
		16	23521	-KE8	-000	カウンターシャ	ァフトシツ <i>クスス</i> キヾ	r- (28T)	3,650	1	1			
	- 1	17	23801	-KE8	-000	ト"ライフ"	マン・ロケット (1	4T)	1,650	1	1			
		18	24261	-283	-000	キ"ヤーシフト	・フォークカッイトッ	E°D	100	2	2			
		19	90446	-357	-000	スラストワッさ	לד- 17.2MM	1	140					
		20	90446	-430	-000	スラストワッと	ナー 25.2X3	14	120	1	1			
		21	90451	-KE8	-000	スフペライン	フツシヤー 25MM	ı	90	3	3			
		22	90454	-428	-000	スラストワッさ	カー 20MM		90	2	2			
		23	90461	-286	-000	スラストワッさ	77-B 25MM		110	1	1			
		24	90462	-323	-000	ロックワッシヤ	- 25MM		90	1	1			
					1985	.04.01			Dé					



E-14

トランスミッション



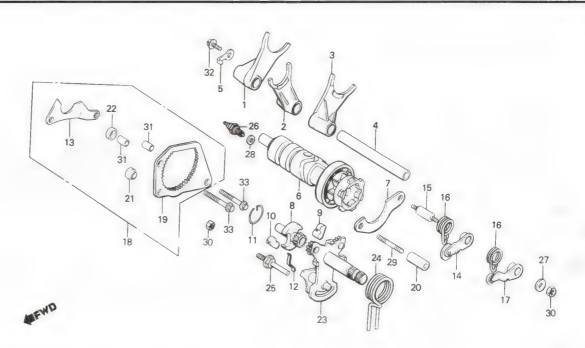
整	例	項	B	標準 時間	見出	部品番号	部	D DB	名		使用個 VT2: FC F	0	通用	号 機		
					25	90464-KE8-000	スフ°ラインワ	ツシヤー 22MM		90	3	3				
					26	90601-MA6-000	ヘッアリンクッ	セツテインク〝リンク゛	` 56MM	80	1	1				
					27	90601-107-000	サークリツフ。	25MM		80	3	3				
					28	90601-329-000	サークリツフ。	22MM		90	3	3				
				- 1	29	91004-MA6-000	ホ"ールへ"ア	リンク" 63/22		650	1	1				
					30	91021-KE8-003	=-h"IM"	アリンク" 17MM		710	1	1				
					31	91022-MA6-003	ニート"ルヘ"	アリンク" 20MM		720	1	1				
				}	32	91205-KE8-003	オイルシール	34x52x13		560	1	1				
					33	92000-06014	6カクホ"ルト	6X14		15	2	2				
					34	95014-91200	フイキシンク"	フ°レートA2		45	1	1				
				- 1	35	95015-25200	セットリンク"	520		70	1	1				
						1985	.04.01			D7	7					
		-				1703									 	

D 8

プロックNO.

E-15

ギヤーシフトドラム

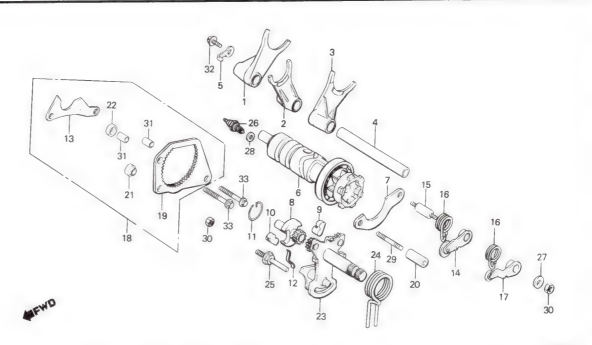


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品書号	部 品 名		使用値 VT250 FC F2D	473,000,486	号機 終号機	
キッヤーシフトフオーク	*5.0	1	24211-KE8-000	R・キ*ヤーシフトフオーク	2,250				
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		2	24212-KE8-000	センターキッヤーシフトフオーク	2,250	1 1			
ト"ウシ"カン)		3	24213-KE8-000	L・キッヤーシフトフオーク	2,250	1 1			
キ"ヤーシフトト"ラムCOMP。	*5.2	4	24261-KE8-000	キ"ヤーシフトフオークシヤフトCOMP。	430	1 1			
· ^^ラムセツテインク ^ フ * レート	0.9	5	24262-KE8-000	キ"ヤーシフトフォークセツテインク"フ°レート	60	1 1			
`` ラムシフター	0.8								
(カンレンフッピン フクム)		6	24310-KE8-000	キ"ヤーシフトト"ラムCOMP。	5,600	1 1			
ラ チェツトカ"イト"プレート		7	24315-KE8-000	トッラムセツテインクッフペレート	135	1 1			
・"ヤーシフトト"ラムストツハ®ーCOMP。		8	24321-KE8-000	トッラムシフター	1,650	1		1041707	
* ``ヤーシフトト ``ラムニ ユートラ ル		*	24321-KE7-000	トッラムシフター	1,600	1	1041708		
ストツハ°-COMP.						1			
ンターナルシフトキ"ヤーASSY。		9	24324-KE8-000	ラチエツトホ°-ルA	165	1		1041707	
"ヤーシフトスヒ°ント"ルCOMP。		*	24324-KE7-000	ラチェットホゥールA	160		1041708		
"ヤーシフトリターンスフ°リンク"	0.7				,	1			
ユートラルスイツチASSY。	0.2	10	24325-KE8-000	ラチエツトホ ° ールB	165	1		1041707	
		*	24325-KE7-000	ラチェットホ ° ールB	160		1041708		
						1			
		11	24326-KE8-000	ラチェツトスフ・リング	65	1 1			
		*	24326-KE8-305	ラチェットスフ ゥ リンク ^い	65	(1)(1)			
		* 12	24327-KE7-003	ラチェットスフ°リンク" (B)	60	1	1041708		
						1			
		13	24328-KE8-000	ラチエツトカ"イト"フ°レート	330	1		1041707	
		*	24328-KE7-000	ラチェツトカ "イト "フ * レート	320	1	1041708		
						1			
		14	24430-KE8-000	キ"ヤーシフトト"ラムストツハ°~COMP.	450	1 1			
			24434-KE8-000	キッヤーシフトトッラムストツハマーヒマホッツト		1 1			
				ホッル					
			1985	.04.01	DI	2			



E-15

ギヤーシフトドラム



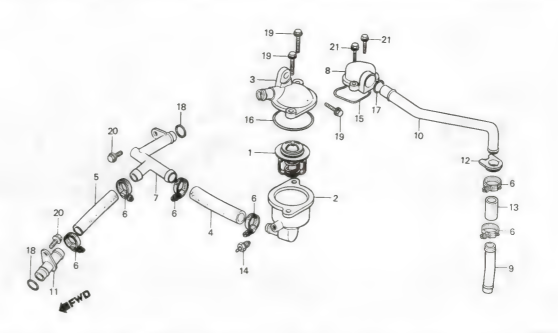
整	備	項	標準時間	見出 番号	部	品書	号	部	20	名	(700 K	使用 VT2 FC		道用 初号機	号 機 終号機
				16	2443	5-KE8	8-000	キ"ヤーシフトト	"ラムストツ/	*-スフ°リンク*	110		-		1041707
				ak .	2443	5-KE7	-000	シフトトッラムス	トツハペースフ	*リンク" (B)	105	2		1041708	
													2		
				17	2444	0-KE8	8-000	キッヤーシフトト		ラル トツハペーCOMP・	450	1	1		
				18	2445	0-KE8	3-000	インターナルシフ	1+"T-AS	SY.	1,650	1			1041707
				*	2445	0-KE7	-000	インターナルシブ	r+"+-AS	SY.	1,600	1	1	1041708	
				10	2445	1_25	8-000	インターナルシフ	トキッセー		1,150	1			
				20			8-000			リテインク"カラーA	115				
				20	247	E KEG	, 000	105 11007		7,07 /37 A	113		•		
				21	2445	3-KFA	3-000	インターナルシフ	トキッヤーセッ	リテインク"カラーB	165	1	1		
				22			3-000	インターナルシフ				1			
										スつペーサー					
				23	2461	0-KE8	8-000	キッヤーシフトス	ヒeント"ルC	OMP.	2,650	1	1		
				24	2465	1-KE8	3-000	キッヤーシフトリ	ターンスフット	ンク"	230	1	1		
				25	2465	2-KE8	8-000	キッヤーシフトリ	ターンスフペリ	ンク"E°ン	280	1	1		
				26	3560	0-KE8	3-000	ニュートラルスイ	ツチASSY .		550	1	1		
				27	9041	7-041	-000	キ"ヤーシフトト	"ラムサイト"	ワッシャー	45	1	1		
				28	9054	5-300	3-000	オイルホッルトワ	ツシャー		80	1	1		
				29	9270	0-060	155-0B	スタツト"ホ"ル	► 6X55		35	1	1		
				30	9400	2-060	020-0 s	6カクナット 6	MM		20	2	2		
					9430			ノツクヒ°ン 8				2			
				32			12-00					1			
				33	9570	0-060	28-00	フランシ いホ いん	6X28		25	2	2		
							1985	.04.01			DS	9			

D 10

プロックNO.

E-16

ウォーターパイプ・サーモスタット



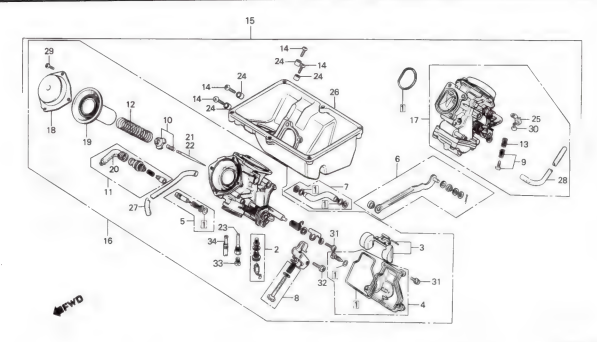
BKE8-17

整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	A HOREST	使用職 VT25(FC F;	· 通用	号 機 終号機
サーモスタットASSY.	0.4	1	19300-KE8-000	サーモスタットASSY.	1,600	1 1		
・サーモスタツトケース		2	19311-KE8-000	サーモスタツトケース	1,650	1 1		
ウオーターハ°イフ°A		3	19315-KE8-000	サーモスタツトカハ"ー	1,350	1 1		
ラシ ` エターホースD		4	19503-KE8-000	ラシ"エターホースD	330	1 1		
ウオーターハ°イフ°B		5	19504-KE8-000	ラシ"エターホースE	280	1 1		
ウオーターホース		1						
ラシ ^ル エターホースE		6	19506-KA4-000	ウオーターホースクランフ。	220	6 6		
コネクテインク"ハ°イフ°キヤツフ°	0.3	7	19506-KE8-000	ウオーターハ・イフ・		1 1		
サーモスタツトカハ"-		8	19508-KE8-000	コネクテインク"ハ°イフ°キャツフ°	880	1		1001280
サーモスイツチASSY.		ak:	19508-KE8-010	コネクテインク"ハ・イフ・キャツフ・	880	1	1001281	
サーモユニツト						1		
ウオーターハ°イフ°С	0.5	9	19521-KE8-000	ウオーターハ°イフ°A	380	1 1		
ウオーターハ°イフ°		10	19522-KE8-000	ウオーターハ°イフ°B	1,350	1		1001280
		*	19522-KE8-010	ウオーターハ°イフ°B	1,350	1	1001281	
						1		
		11	19523-KE8-000	ウオーターハ°イフ°C	230	1 1		
		12	19524-KE8-000	ウオーターハ°イフ°ク"ロメツト	115	1 1		
		13	19525-KE8-000	ウオーターホース	115	1 1		
		14	37750-PC1-004	サーモユニツト	1,400	1 1		
		* 15	91301-MB0-000	コネクテインク"キヤツフ°カ"スケツト	90	1 1		
		16	91311-KE8-000	0リンク" 47.5x2	55	1 1		
		17	91312-KE8-003	0122" 17X3	65	1 1		
		18	91314-KE8-003	0リング" 13x3	55	2 2		
		19	95700-06020-00	フランシッホッルト 6x20	20	3 3		
		20	96000-06014-07	フランシ"ホ"ルト 6X14	25	2 2		
		21	96000-06022-07	フランシ"ホ"ルト 6X22	35	2 2		
			1985.	04.01	D1	0		



E-17

キャブレター



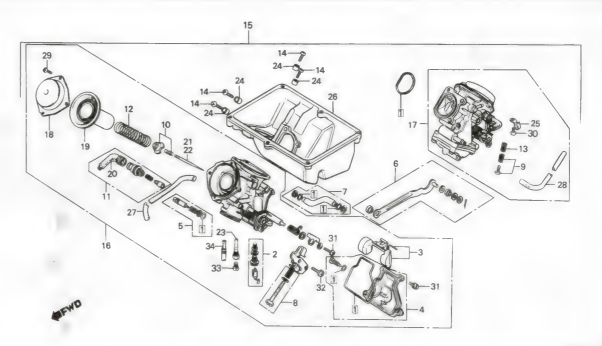
整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準	VT	100 250 F2D	通用	号 機 終号機	
カペスケットセット	1.3	1	16010-KE8-004	カペスケットセット	1,350	2	2			
(לעם 1.4 פֿרַכער)		2	16011-MB0-671	フロートハ"ルフ"セット	1,550	2	2			
フロートハッルフッセット	0.7	3	16013-KE8-004	フロートセツト	1,200	2	2			
(לעמ 0.2 פֿרַכער)		4	16015-KE8-004	フロートチャンハ "ーセット	3,900	2	2			
フロートセツト		5	16016-KE8-004	スクリユーセツトA	550	2	2			
(イツコマシ 0.2 カサン)										
リヤーシッエツトニート ^^ルセツト		6	16017-KE8-004	リンクレハ"ーセツトA	1,150	1	1			
(イツコマシ 0.2 カサン)		7	16026-KE8-004	フユーエルシッヨイントセットA	880	1	1			
シッエツトニートッルセツト	0.5	8	16028-KE8-004	スクリユーセットB	1,150	1	1			
(לשמ 0.2 פֿרָבער)		9	16029-KE8-004	スクリユーセツトC	450	1	1			
ハッキュームヒ ºストンCOMP .		10	16037-MB0-671	ハ"ルフ"フ°レートセツト	580	2	2			
(リヤーシリンタ"ーカ"ワハ 0.7)										
クリーナーへ"ース		11	16046-KE8-004	スターターハッルフッCOMP.	1,550	2	2		VD6AA B	
フロートチヤンハ "ーセット	0.6	nje .	16046-KE8-014	スターターハ"ルフ"COMP.	1,550	2	2	VD6AA C		
(לעם 1.0 פּרְבעיר)		12	16050-KE8-004	ハ"キュームヒ。ストンスフ。リンク"	380	2	2			
キャフ"レターASSY・		13	16052-MB0-671	スフペリング	165	1	1			
フューエルシッヨイントセットA	0.9	14	16080-KE8-004	ハペンスクリエー	45	4	4			
スターターハ"ルフ"COMP。	0.3	15	16100-KE8-004	キヤフ"レターASSY.	42,400	1	1			
キャフ"レタ-ASSY . 1	1.0									
		16	16101-KE8-004	キヤフ"レタ-ASSY.1	21,200	1	1		VD6AA B	
		ж	16101-KE8-024	キヤフ"レターASSY・1	21,200	1	1	VD6AA C	_	
		17	16102-KE8-004	キヤフ"レターASSY・2	21,200	1	1		VD6AA B	
		*	16102-KE8-014	キヤフ"レタ-ASSY・2	21,200	1	1	VD6AA C		
		18	16107-KE8-004	トツフ°COMP.	1,400	2	2			
		19	16111-MB1-671	ハッキュームヒeストンCOMP.	4,700	2	2			
		20	16118-GB4-003	ケーフ "ルシーリンク"キャツフ。	195	2	2			
		21	16131-KE8-004	シッエットニート "ルセット	1,450					
		22	16151-KE8-004	リヤーシ"エツトニート〝ル	1,450	1	1			
			1985	.04.01	D	11				

D 12

プロックNO.

E-17

キャブレター



整	休	項	B	標準時間	見出	部品	#	号	部	80	名		VT2	1回收 250 F2D	適用	号 機		
					23	16165	-KE8	-004	シ゛エツトニー	ト"ルホルタ"-		760	2	2				
					24	16178	-MBO	-671	ノツクヒゥン			95	4	4				
					25	16179	-KE8	-004	ハ"インタ"ー			290	1	1				
					26	16188	-KE8	-004	クリーナーへい	- Z		5,600	1	1				
					27	16195	KE8	-004	R.エア-^"	ントハペイフペ		135	1	1				
					28	16199	-KE8	-004	L.エアーヘ"	ントハ・イフ・		135	1	1				
				ĺ	29	93500	-040	10-0H	ハペンスクリユ	- 4X10		10	8	8				
					30	93892	-040	08-18	スクリユーワツ	シヤー 4X8		15	1	1				
					:31	93892	-040	16-18	スクリユーワツ	Dr- 4x16		15	9	9				
					32	93892	-050	12-18	スクリユーワツ	シヤ- 5X12		15	9	9				
					33	99102	-393	-1000	セコンタッリー	メインシッエット	#100	220	2	2				
					. 34	99103	-437	-0380	スローシ"エツ	h #38		330	2	2				
											1							
								1025	04.01			D1	2					



EOP - 1

ガスケットキットA

整	備	項	目	標準時間	見出	部	品書	号	部	é	2	名		VT	100 250 F2D	適 初等機		ト機 終号機		
						061A	1-KE	8-000	カ"スケツト				4,700	1	1		-			
				- 1					くコウセイフ	"ピン)										
					1			8-005	ハッルフッス				240							
					2			8-000	フロントシリ				830							
					3			8-000	リヤーシリン			rツト	830							
					4			8-000	シリンタ"ー				430							
					5	1829	1-21	6-000	エキソ"ース	トハペイフ	מלגיים°	11	90	2	2					
					6	9054	5-30	0-000	オイルホ"ル	トワッシャ	_			7						
				- 1	7	9131	0-KE	8-003	ロリング"	21.5X	2		60	4	4					
								1985	.04.01				D.	13						



EOP - 2

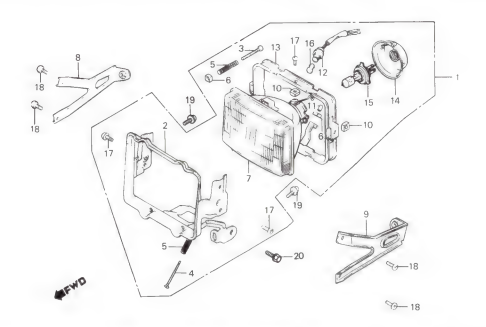
ガスケットキットB

整 備 項 目 標準 時間	見出 部品番号	部 品 名	(現在	使用順数 T250 C F2D	適用初期機	号機 終 写機
	06181-KE8-000	カ"スケットキット日	1,950	_		
		(コウセイフ いしン)				
	1 11315-KE8-000	オイルハペンカベスケット	260	1 1		
	2 11394-KE8-000	R.クランクケースカハ"ーカ"スケツト	330	1 1		
	3 11632-KE8-000	キ"ヤーシフトカハ"ーカ"スケツト	165	1 1		
	4 11636-KE8-000	L. A.C.シ"エネレーターカハ"ーカ"スケツト	115	1 1		
	5 15154-425-000	オイルストレーナーカッスケット	130	1 1		
	6 19226-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°カハ"ーカ"スケツト	115	1 1		
	7 22862-KE8-000	スレーフ"シリンタ"ーインシュレーター	85	1 1		
	8 91301-250-000	0リング" 21.5MM	55	1 1		
	9 91302-KE8-003	0リング" 18X3	65	1 1		
	10 91302-MB0-003	0リング" 32.95X2.62	70	1 1		
	11 91302-377-000	0リング" 15X2.5	170	1 1		
	12 91303-377-000	0リンク" 13.8X2.5	150	1 1		
	13 91309-425-003	0リング" 24.4X3.1	100			
	14 91311-KE8-000	0リンク" 47.5X2	55	1 1		
	15 91312-KE8-003	0リング" 17X3	65	2 2		
	16 91313-MB0-003	0927" 14.7x2.2	50	1 1		
	17 91313-393-003	0リング" 7.8X2.2	80	1 1		
	18 91314-KE8-003	0リング" 13X3	55	2 2		
	19 91314-MB0-003	0リング" 18X2.8	50	1 1		
	20 91315-KE8-003	0リング [™] 24X3	85	1 1		
	21 91315-MA6-003	0リング" 81x4-5	90	1 1		
	22 94109-12000	ト [™] レンフ®ラク [™] ワッシャー 12MM	10	1 1		
	1985	.04.01	D14			



F-1

ヘッドライト (VT250FC)



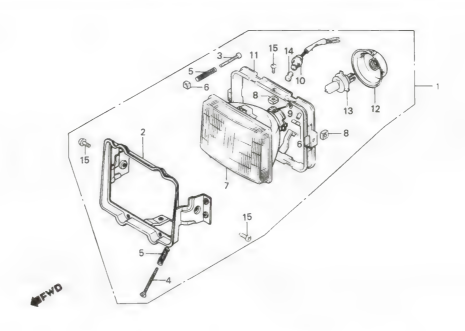
BKE8-19

整備項目 標時			部 品 名	標準 VT 2 5 0 初号機 終号機
ヘット "ライトASSY. O.	3 1	33100-KE8-003	771 (12V 65/55W)	10,900 1
R.カウルフ "ラケット	2	33101-KE8-003	ヘツトッライトりム	2,250 1
ヘツトッライトリム	4 3	33103-MC5-003	ヒ"ームアシ"ヤステインク"スクリユー	110 1
ヘツト、ライトユニツト	4	33104-MB0-003	ヒペームアシペヤステインクペスクリユー	120 1
マウンテインク゛リンク゛	5	33108-MB0-003	ヒ "ームアシ"ヤステインク"スフ°リンク"	80 2
ホ°シ"シヨンライトソケツトASSY。 O.	2			
ヘツト "ライトハ"ルフ"	6	33118-438-841	ヒ"ームアシ"ヤステインク"ナツト	55 2
	7	33120-KE8-003	ヘット "ライトユニット (12V 65/55W)	4,300 1
	8	33123-KE8-003	R・カウルフ "ラケット	430 1
	9	33124-KE8-003	L.カウルフ [、] ラケット	430 1
	10	33128-471-003	ユニットホルタベーナット	55 4
	11	33136-426-830	スクリユーカハ゛ー	45 1
	* 12	33150-KE8-003	ホ°シ"シヨンライトソケツトASSY。	270 1
	13	33153-KE8-003	マウンテインク"リンク"	1,150 1
	14	33180-MC5-003	ラハ゛ーカハ゛ー	380 1
	15	34901-MB0-003	ヘツト "ライトハ"ルフ" (12V 65/55W)	2,500 1
	16	34903-071-003	マーカーライトハベルフベ (12V 3.4W) (スタンレー)	260 1
	17	93500-05010-0H	ハ°ンスクリユー 5×10	10 4
	18	93500-06008-0H	ハ°ンスクリユー 6x8	15 4
	19	93891-06012-08	スクリユーワツシヤー 6X12	20 2
	20	95700-06022-00	フランシッホッルト 6x22	25 2
		1985	.04.01	E2



F-1-1

ヘッドライト (VT250F2D)



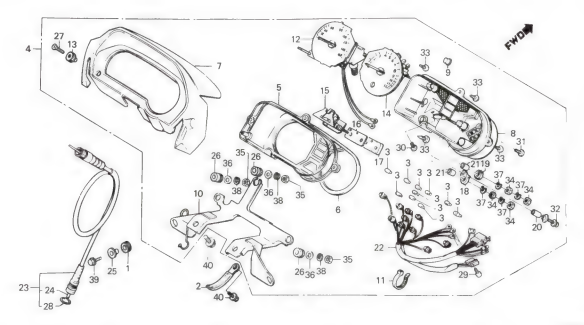
8KE8-85

整 傭 項 目	標準時間	見出	部	品	* -	号	1	部		名			使用偏数 VT250 FC F2D	適用	号 機 終号機		
ハット"ライトASSY.	0.4	1	3310	0-K	E8-7	701	ヘツトッ	ライト	ASSY.		10.	,900	1				
ハツトベライトリム	0.5	2	3310	1-KE	E8-7	701	ヘット "	ライト	14		2	,250	1				
ツト "ライトユニツト		3	3310	3-M	05-0	003	E"-4	75"	ヤステインク	"スクリユー		110	1				
ウンテインク〝リンク〝		4	3310	4 - ME	90-0	003	E"-4	75"1	ヤステインク	"スクリユー		120	1				
・・シッションライトソケツトASSY。 ・ツトッライトハッルフッ	0.2	5	3310	8-ME	30-0	003	E"-4	アシッ	ヤステインク	"スフ°リンク"		80	2				
ーカーライトハツルフツ		6	3311	8-43	38-8	341	E"-4	P5"1	トステインク	"ナツト		55	2				
		7	3312	0-KE	E7-0	003	ヘット "	ライト	ユニツト		4	,200	1				
		8	3312	8-47	71-0	003	ユニット	ホルタ	``ーナツト			55	4				
		9	3313	6-ME	90-0	000	スクリス	יוומ	"- 4MM			45	1				
		10	3315	0-KE	8-7	01	ホッシッ	ション	ライトソケツ۱	ASSY.		270	1				
			3315				マウンテ	インク	"122"		1.	,150	1				
		12	3318	0-M0	25-0	003	ラハ"ー	ייוולי	_			380	1				
		13	3490	1 - MC	27-6	501	ヘットッ	ライト	ハ"ルフ" (H4 。	JA12V60/5		,500	1				
		14	3490	3-07	71-0	003	マーカー	ライトル	ハッルフッ	(12V 3.4W)		260	1				
		15	9350	0-05	010	-OH	ハペンス	2112-	- 5x10	4,,,,,		10	4				
					1	985.	04.01					E3	3				



F-2

メーター (VT250FC)

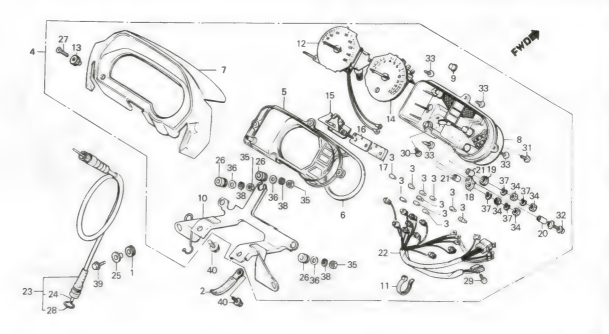


BKE8-20

整備項目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	7.00	使用 微 枚 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用 初号機	号機終号機
インナーケーフ"ル	0.1	1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインクツラバツー	90	2		
スヒペート"メーターケーフ"ルASSY。	0.2	* 2	32170-443-850	ワイヤーハーネスクリツフ。	50	1		
コンヒッネーションメーターASSY。	0.3	3	34908-MB0-003	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V/3W)	80	10		
メーターハ"イサ"ー		4	37100-KE8-008	コンヒッネーションメーターASSY。	38,200	1		
。メーターク"ラスASSY。		5	37102-KE8-008	メーターク"ラスASSY。	1,150	1		
メーターステー	0.4	1						
. YZZA-9-ASSY.		6	37103-KE8-008	リフレクテインク"フ°レート	880	1		
. ソケツトCOMP .		7	37110-KE8-008	メーターハ"イサ"ー	4,950	1		
メーターロアーケース	0.5	8	37115-KE8-008	メーターロアーケース	3,300	1		
・テンフ°メーターASSY。		× 9	37116-KG4-008	キャツフ°A	50	1		
.スヒ°-ト"メーターASSY。		10	37120-KE8-008	メーターステー	1,650	1		
		11	37121-KE8-000	コート <i>"ク</i> ランフ <i>®</i>	80	1		
		12	37200-KE8-008	スピート"メーターASSY.	12,300	1		
		13	37204-MC7-611	トリツフ。メーターノフ、	240	1		1057251
		*	37204-MC7-612	トリツフ。メーターノフ、	240	1	1057252	
		14	37250-KE8-008	タコメーターASSY.	16,000	1		
		15	37400-KE8-008	テンフ°メーターASSY。	2,150	1		
		* 16	37402-KG4-008	テンハペラチヤーメーターステー	110	1		
		* 17	37403-KG4-008	クツシヨンラハ " –	110	1		
		* 18	37404-KG4-008	クツションラハ "ー	80	1		
		* 19	37405-KG4-008	クツシヨンラハ " -	55	1		
		* 20	37406-KG4-008	カラー	60	1		
		* 21	37407-KG4-008	カラー	60	2		
		22	37619-KE8-008	ソケットCOMP.	3,800	1		
		23	44830-MA6-000	スヒペート"メーターケーフ"ルASSY.	640	1		
		24	44831-MA6-000	インナーケーフ"ル	240	1		
			1985	.04.01	E4			



メーター (VT250FC)

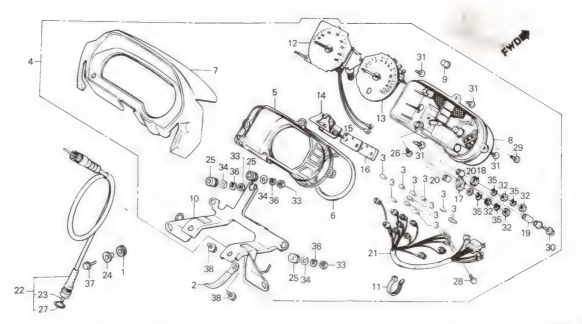


整	俳	項	B	標準時間	見出	部品番号	被	and a	名	一個各	使用(酸) VT250 FC F2D	通用初号機	号 機 終号機
					25	61104-422-000	セツテインク"カラ) -		150			
					26	84905-KE8-008	マウンテインクベラ	i.1." -		100	7		
					27	90600-MC7-611	フラットスクリュー				1		1057251
					*	90600-MC7-612	ハペンスクリユー				1	1057252	1037231
					28	91351-121-710	ロリング"	2.3/0		65		1037232	
					29	93500-03012-1H		3x12			3		
					30					10			1035688
					*	90101-KC1-008	フランシ"スクリ2			50		1035689	1033000
					31	93500-04014-1H	ハペンスクリユー	4X14 (13	Fコウ)	10	2		
						93893-03018-18				20			
						93901-34410	タツに・ンク"スク		5	10			
					34	94002-04000	6カクナツト 4M			10			
					35	94002-06000-0\$	6カクナット 6M	M		15			
					36	94101-06000	フペレインワッシャ	- 6MM		10	3		
					37	94111-04000	スフペリンクツワツ	57- 4MM		10	4		
					38	94111-06000	スフペリンクッワツ	MM6 -TE		10	3		
						95700-06020-07	フランシッホッルト	6X20		20	2		
					40	95700-08016-07	フランシッホッルト	8X16		25	2		
						1985.	04.01			E5			



F-2-1

メーター (VT250F2D)



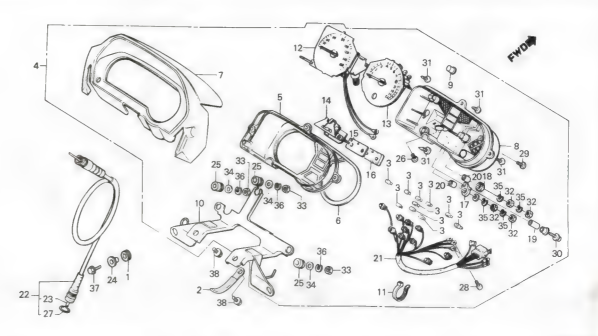
BKE8-86

整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品書号	部 品 名		使用值收 VT250 FC F2D	適用 号機 初号機 終号機	
コンヒッネーションメーターASSY。	0.4	1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインク"ラハ"ー	90	2		
. x-9-0"57ASSY.		* 2	32170-443-850	ワイヤーハーネスクリツフ。	50	1		
·×-9-1\"14"-		3	34908-MBO-003	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V/3W)	80	10		
メーターロアーケース	0.6	4	37100-KE8-701	コンヒ "ネーションメーターASSY。	38,200	1		
.スた°-ト"メータ-ASSY。 . プ ンフ°メータ-ASSY。		* 5	37102-KE8-701	メーターク"ラスASSY。	1,150	1		
メーターステー	0.5	* 6	37103-KE8-701	リフレクテインク"フ°レート	880	1		
.931-9-ASSY.	0.5	7 7	37110-KE8-701	x-3-/\"\19"-	4,950	1		
・ソケットCOMP・		8	37115-KE8-008	メーターロアーケース	3,300	1		
スピュートッメーターケーフッルASSY・	0.2	* 9	37116-KG4-008	キャツフ・A	50	1		
インナーケーフッル	0.1	10	37120-KE8-701	メーターステー	1,650	1		
•		11	37121-KE8-000	コート <i>、、ク</i> ランフ 。	80	1		
		× 12	37200-KE8-701	スピート"メーターASSY.	12,300	1		
		* 13	37250-KE8-701	タコメーターASSY。	16,000	1		
		14	37400-KE8-008	テンフ。メーターASSY。	2,150	1		
		* 15	37402-KG4-008	テンハペラチヤーメーターステー	110	1		
		* 16	37403-KG4-008	クツシヨンラハヾー	110	1		
		* 17	37404-KG4-008	クツシヨンラハヾー	80	1		
		* 18	37405-KG4-008	クツシヨンラハ゛ー	55	1		
		* 19	37406-KG4-008	カラー	60	1		
		* 20	37407-KG4-008	カラー	60	2		
		* 21	37619-KE8-701	ソケットCOMP.	3,800	1		
		22	44830-MA6-000	スピペート"メーターケーフ"ルASSY。	640	1		
		23	44831-MA6-000	インナーケーフ"ル	240	1		
		24	61104-422-000	セツテインク"カラー	150	2		
		25	84905-KE8-008	マウンテインク"ラハ"-	100	3		
			1985	.04.01	E	5		



F-2-1

メーター (VT250F2D)



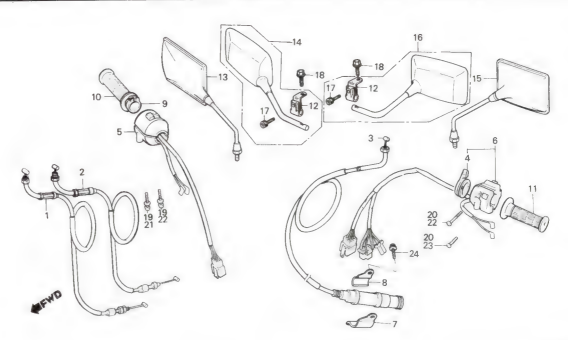
BKE8-86

整	化	項	E	標準時間	見出 番号	部。	R #	号	部	品	名		使用画数 VT250 FC F2D	適用物機	号 機 終号機	
					* 26	90101	-KC1	-008	フランシ"スク	12- 4X6		50				
					27	9135	-121	-710	0リング"			65	1			
					28	93500	-030	12-1H	ハペンスクリュ	- 3x12		10	3			
					29	93500	-040	14-1H	ハペンスクリュ	- 4X14 ((イチコウ)	10				
					* 30	93893	5-030	16-18	ハペンスクリユ	- 3x16		20	1			
					31	93901	-344	10	タツヒ・シクッ	7011- 4x	(16	10	4			
					* 32	94002	-040	00-0s	6カクナツト	4MM		10	4			
					33	94002	2-060	00-0s	6カクナツト	6MM		15				
					34	94101	-060	00	フペレインワツ			10	3			
					35	94111	-040	00		ワッシャー 41	114	10	4			
					36	94111	-060	00	スフ・リンク"	フツシヤー 6M	114	10	3			
					37	95700	-060	20-07	フランシッホッ	UF 6X20		20				
					38	95700	080-0	16-07	フランシ"ホ"	Wr 8x16		25	2			
								1985	.04.01			E7	,			



F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル

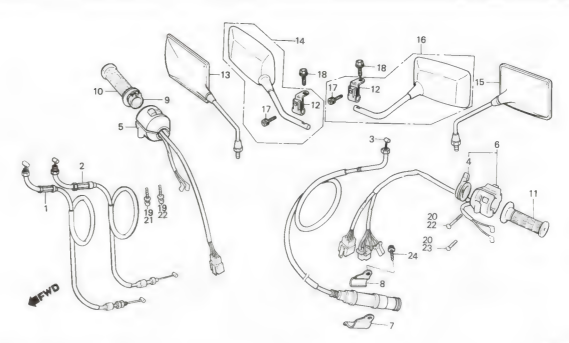


BKE8-21

整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名		使用 等 VT25(FC F;	2回 /形	号 機 終号機
スロットルケーフ"ルCOMP。	0.5	1	17910-KE8-000	スロットルケーフ"ルCOMP·A	1,100	1		
ウインカーテ"イマースイツチASSY。			17910-KE8-700	スロットルケーフ "IV COMP - A	1,050	1		
チョークケーフ いルCOMP .	0.4	2	17920-KE8-000	スロットルケーフ "IV COMP.B	1,100	1		
チョークレハ゛ー	0.3		17920-KE8-700	スロットルケーフ"ルCOMP.B	1,050	1		
スロットルク ッ リッフ。ハッイフ。		3	17950-KE8-000	チヨークケーフ"ルCOMP。	1,350	1		
スターターキルスイツチASSY・	0.6		17950-KE8-700	チョークケーフ"ルCOMP。	1,350	1		
R.ハント"ルク"リツフ°	0.1	4	17962-KE8-003	チヨークレハ"ー	440	1		
L.ハント"ルク"リツフ°		ж	17962-KE8-701	チヨークレハ``-	440	1		
		5	35150-KE8-003	スターターキルスイツチASSY.	3,150	1		
		ж	35150-KE8-701	スターターキルスイツチASSY.	3,350	1		
		6	35200-KE8-003	ウインカーチ"イマースイツチASSY。	3,850	1		1040326
		ak .	35200-KE8-013	ウインカーテッイマースイツチASSY。	3,850	1	1040327	
		*	35200-KE8-701	ウインカースイツチASSY。	3,650	1		
		7	50176-KE8-000	チヨークケーフ"ルクランフ° (A)	115	1 1		
		8	50178-KE8-000	チヨークケーフ"ルクランフ ° (B)	115	1 1		
		9	53141-300-010	スロットルクツリッフ・ハ・イフ・	390	1 1		
		10	53165-390-780	R・ハント"ルク"リッフ。	290	1 1		
		11	53166-390-780	L.ハント"ルク"リツフ。	290	1 1		
		12	88105-KE8-700	ハッツクミラーフッラケット	500	2		
		13	88110-KE8-000	R.ハッツクミラー	1,600	1		
		14	88110-KE8-700	R.ハッツクミラー	2,300	1		
		15	88120-KE8-000	L・ハッツクミラー	1,600	1		
		16	88120-KE8-700	L・ハ "ツクミラー	2,300	1		
		17	90101-KE8-700	ソケツトホ"ルト 6X14	60	2		
		18	90111-KE8-700	スへ°シャルフランシッホッルト 10×16	60	2		
		19		スクリユーワッシャー 5X16	15	2		
				04.01	E8	3		



ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル

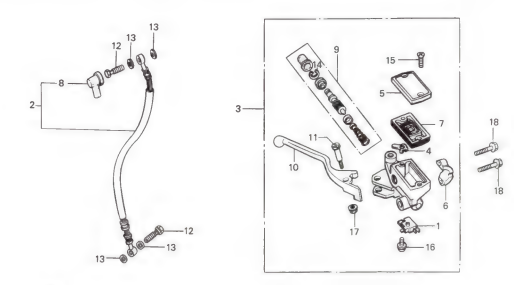


整	伽	項	E	標準時間	見出 番号	部品	番号	書店	品	名		使用値数 VT250 FC F2D	通用初号機	号 機 終号機	
					20	93891-	05020-07	スクリユーワッシヤー	5X20		15	2			
					* 21	93892-	05020-07	スクリユーワツシヤー	5x20		15	1			
							05028-07				20				
					* 23	93892-	05045-07	スクリユーワッシャー	5X45		30	2			
					24	95700-	06014-00	フランシッホッルト	6X14		20	1 1			
					Ì										



F-4

フロントブレーキマスターシリンダー



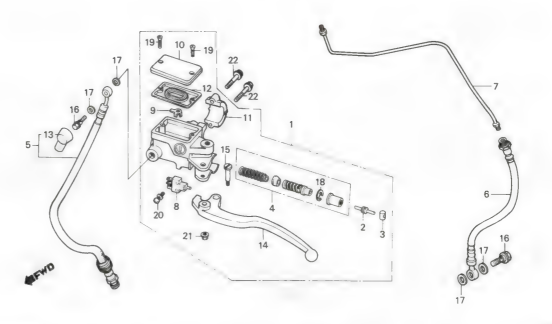
FWD

	原準 見出 時間 番号	部品書号	部品	名		使用 VT25 FC F	0 1000	号 機 終明機		
フロントストツフ°スイツチASSY。	0.1 1	35340-MA5-671	フロントストツフ°スイツチASSY		590	1 1				
タッイヤフラム	2	45125-KE8-003	フロントフ"レーキホースASSY.		2,600	1				
R.ハント"ルレハ"-COMP.	3K	45126-KE8-701	フロントフッレーキホースASSY.		2,600	1				
フロントフッレーキホースASSY .	0.3 3	45500-KE8-006	フロントフッレーキマスターシリンタッ	-ASSY.	10,800	1				
フロントフッレーキマスターシリンタッ-ASSY。	3K	45500-KE8-026	フロントフッレーキマスターシリンタッ	-ASSY.	10,800	1				
マスターシリンタ"ーセット	0.4 4	45512-MA6-006	フ°ロテクター		90	1 1				
	5	45513-KC1-006	キヤツフ。		740	1 1				
	6	45517-MA5-671	マスターシリンタ"ーホルタ"ー		490	1 1	l			
	7	45520-MA5-671	タペイヤフラム		380	1				
	*	45520-MA5-672	タッイヤフラム		380	1	l			
	8	45522-422-000	マスターシリンタ"ーフ"ーツ		170	1 1	1			
	9	45530-471-831	マスターシリンタ"ーセット		1,500	1 1	l			
	10	53175-KE8-006	R./\25"IVU/\"-COMP.		620	1 1	1			
	11	90114-MA5-671	R・ステアリンク"ハント"ルレハ"・	-ヒ°ホ''ツト ホ''ルト	180	1 1	I			
	12	90145-KE8-000	オイルホ いルト 10x22		230	2 2	2			
	13	90545-300-000	オイルホールトワツシヤー		80	4 4				
	14	90651-MA5-671	サークリツフ。		70	1 1	I			
	15		フラットスクリユー 4X12		10	2 2	2			
	16	93893-04012-18	スクリユーワツシヤー 4×12		20	1 1	1			
	17	94050-06000	フランシッナット 6MM		20	1 1	1			
	18	96000-06025-07	フランシ"ホ"ルト 6X25		35	2 2	2			
		1985.	04.01		E	10				



F-5

クラッチマスターシリンダー



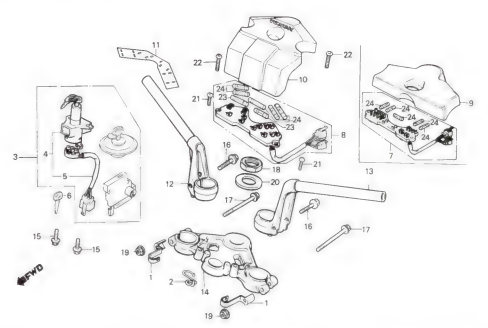
整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	都 品 名	標準	使用値 VT 2 5 0 FC F 2	1
クラツチマスターシリンタ"-ASSY。	0.3	1	22880-KE8-006	クラツチマスターシリンタ"-ASSY。	11,400		
. クラツチホースA		*	22880-KE8-026	クラツチマスターシリンタ"-ASSY。	11,400	1	
. クラツチホースB		2	22884-MB0-006	フペッシュロット"	580	1 1	
. クラツチハ°イフ°		3	22885-MB0-006	フッツシュ	240	1 1	
クラツチマスターシリンタ゛ーヒゃストンセツト	0.4	4	22886-MB0-305	クラツチマスターシリンタ"ーヒ°ストンセツト	1,850	1 1	
クラツチスイツチASSY。 ・タ"イヤフラム	0.1	5	22890-KE8-003	クラツチホースA	2,100	1 1	
L.NOT"WUN"-COMP.		6	22891-KE8-003	クラツチホースB	2,000	1 1	
		7	22895-KE8-000	クラツチハ・イフ・	560		
		8	35330-MB0-003	クラツチスイツチASSY.	580		
		9	45512-MA6-006	7°07/9-	90		
		10	45513-KC1-006	キャツフ・	740		
		11	45517-MA5-671	マスターシリンタ・・・・ホルタ・・・	490	1 1	
		12	45520-MA5-671	タ"イヤフラム	380	1 1	
		13	45522-422-000	マスターシリンタベーフベーツ	170	1 1	
		14	53178-KE8-006	L.//ント"IVU/\"-COMP.	620	1 1	
		15	90114-MA5-671	R・ステアリンク"ハント"ルレハ"-ヒ°ホ"ツト ホ"ルト	180	1 1	
		16	90145-KE8-000	オイルホ"ルト 10X22	230	2 2	
		17	90545-300-000	オイルホッルトワッシャー	80	4 4	
	1	18	90651-377-003	インターナルサークリツフ。 18MM (ニツシン)	45	1 1	
		19	93600-04012-1G	フラットスクリュー 4X12	10	2 2	
		20	93893-04012-17	スクリユーワッシャー 4X12	20	1 1	
		21	94050-06000	フランシッナット 6MM		1 1	
		22	96000-06025-07	フランシッホッルト 6x25	35	2 2	
			1985.	04.01	E1	1	

E 12

プロックNO.

F - 6

ハンドルパイプ・トップブリッジ

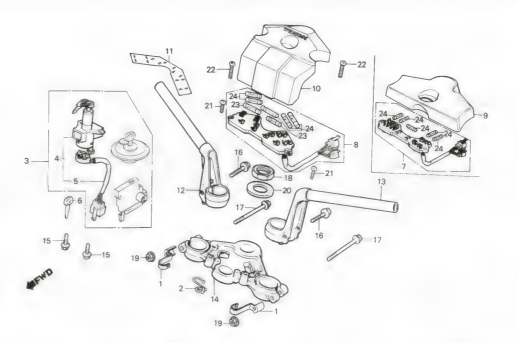


整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	都 品 名		使用 向 收 VT250 FC F2D	\$13.EB466	号 機 終号機
キーセット	0.4	* 1	32810-KE8-700	コートックリツフ®A	120	2		
コンタクトへ"-スCOMP.		* 2	32811-KE8-700	コート"クリツフ°B	110	1		
コンヒ "ネーションスイツチASSY。	0.3	3	35010-KE8-000	キーセツト	9,900	1		1057251
EZ-X"7°V-FASSY.		*	35010-KE8-010	キーセツト	9,900	1	1057252	
R.ステアリンク"ハント"ルハ®イフ®			35010-KE8-700	キーセツト	9,900	1		
L.ステアリンク"ハント"ルハ®イフ®		4	35100-KE8-007	コンヒ "ネーション&ロックスイツチASSY。	5,600	1		
フォークトツフ°フ゛リツシ゛	0.5		35100-KE8-701	コンヒッネーション&ロックスイツチASSY。	5,600	1		
		5	35101-MA6-007	コンタクトへ"-スCOMP.	1,700	1		
			35101-KE8-700	コンタクトへ"-スCOMP.	1,700	1		
		6	35121-MA6-811	フ [、] ランクキー (TYPE 1)	310	(1)(1)		
			35122-MA6-811	フ [、] ランクキー (TYPE 2)	310	(1)(1)		
		7	38200-KE8-000	E1-ス~フ°レ-トASSY.	1,550	1		
		8	38200-KE8-701	にユース"フ°レートASSY.	1,600	1		
		9	38210-KE8-000	ヒュース"ホ"ツクスカハ"ー	1,150	3		
		10	38210-KE8-700	ヒュース "ホ"ツクスカバ" ー	1,100	1		
		11	38215-KE8-000	ヒュース "ラヘ"ル	120	1		
			38215-KE8-700	ヒュース "ラヘ"ル	120	1		
		12	53100-KE8-000	R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1		
			53100-KE8-700	R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1		
		13	53150-KE8-000	L.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1		
			53150-KE8-700	L.ステアリンク"ハント"IVハ°イフ°	7,600	1		
		14	53230-KE8-000	フオークトツフ*フ*リツシ*	7,000	1		
			53230-KE8-010	フォークトツフ°フ゛リツシ゛	7,000	1		
		15	90105-MA6-000	フランシッホッルト 8x19	70	2 2		
		16	90153-438-000	ステアリンク"ハント"ルセツテインク"ホ"ルト		2 2		
		17	90155-329-790	フランシッホッルト 7x54		2 2		
			1985	.04.01	E	12		



F - 6

ハンドルパイプ・トップブリッジ



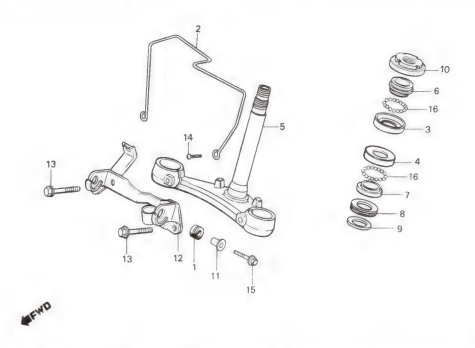
BKE8-24A

整	備	項	B	標準時間	見出	部	品種	5 号	部	E C	名		VT:	250 F2D	適用 初 写機	号 機 終号機	
								5-000	ステアリンク"7			330					
								9-790	フランシッナツ				2				
					20	7030	3-42	5-000	ステアリンク"7	ヘナム・ノンジャー		90	1	1			
					21	9350	0-05	016-0A	ハペンスクリユ・	- 5X16		10	2	2			
									ハペンスクリユ・	- 5x35			2				
						9820			じユース"B (25		2			
					24	9820	0-21	500	ヒユース"B	(15A)		25	5	5			



F-7

ステアリングステム

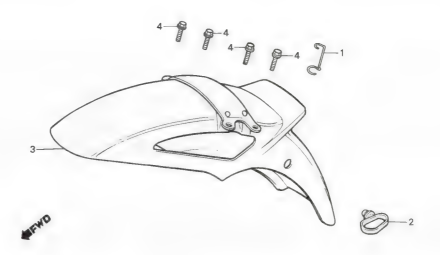


整備項目	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 (使用機数 道 用 号 機 VT 2 5 0 初号機 終号機
ステアリンク"ホ"ールレース	1.1	1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインク "ラハ	90 2
(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		2	38112-KE8-000	ホーンカザートザ	430 1 1
トッウシッカン)		3	50301-268-000	ステアリンク ^{ットツフ°ホッールレース}	390 1 1
ステアリンク"ホットムホッールシース		4	50302-268-000	ステアリンク"ホ"トムホ"ールレース	460 1 1
ステアリンク"ステムCOMP.	1.2	* 5	53200-KE8-00	ステアリンク"ステムCOMP。	9,100 1 1
ステアリンク"トツフ°コーンレース	0.5				
ステアリンク"ヘット"トツフ®スレット"COMP.		6	53211-268-00	ステアリンク"トツフ°コーンレース	490 1 1
フロントステー	0.3	7	53212-250-00	ステアリンク"ホ"トムコーンレース	380 1 1
		8	53214-250-00	ステアリンク"ヘット"タ"ストシール	55 1 1
		9	53215-250-00	ステアリンク"ヘット"タ"ストシールワッシ	?- 45 1 1
		10	53220-KE8-00	ステアリンク"ヘット"トツフ°スレット"C	DMP. 610 1
			53220-KE8-01	ステアリンク"ヘット"トッフ®スレット"C	DMP. 610 1
		11	61104-422-006	セツテインク"カラー	150 2
		12	64103-KE8-00	プロントステー	1,350 1
		13	93481-08040-0	10 ホ"ルトワッシャー 8X40	35 2
		14	93500-05014-0)A ハ°ンスクリユー 5X14	10 2 2
		15	95700-06022-	17 フランシッホッルト 6x22	25 2
		16	96211-08000	スチールホ"ール #8 (1/4)	15 37 37
			19	35.04.01	E14



F-8

フロントフェンダー

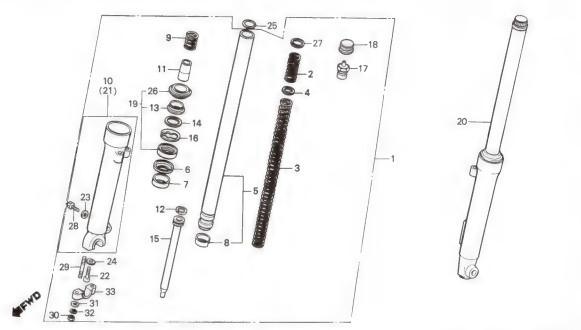


整備項	E	標準時間	児出 番号	1	K a	番	号	部	뎚	名	一個各	使用 VT2 FC		号 機 終男機	
コントフェンタ"-COMP.		0.1	1	4:	156-	KE8	-000	フロントフッレーキ	ホースクラン	7°	115	1			
			2	45	5451-	471	-000	ワイヤーク"ロメツ	11-		110	1			
			3K	4:	5451-	-GE2	-000	ワイヤーク"ロメツ	11		125		1		
			3	6	1100-	-KE8	-000ZA	フロントフェンタッ (フッラック)	-COMP.	*NH-1*	6,300	1	1		
				6	100-	KE8	-000ZB	プロントフェンタ** (コルチナホワイト		*NH-111*	6,300	1	1		
				6	100-	KE8	-000z c	フロントフェンタッ	-COMP.		6,300	1			
										NH-104M-U*					
								(フ°レアテ"イス							
				61	100-	-KE8	-000ZH			*R-110*	6,300		1		
				0.4	nnn-	040	14-02	(モンツアレツト" フランシ"ホ"ルト			25	,	,		
			*	70	- 0000	.non	10-02	יועור אויי פבכל	OXIO		23	4	4		
							1985.	04.01			E1	5			



F-9

フロントフォーク



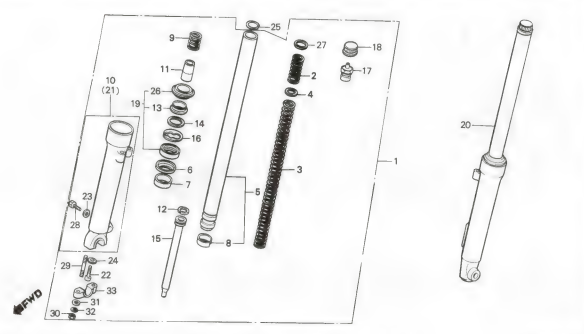
BKE8-27

整備項目	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 使用
フロントフオークASSY。	0.5	1	51400-KE8-003	R. フロントフオークASSY.	22,800 1 1
(イツコマシ 0.2 カサン)		2	51401-KE8-003	フロントクツシヨンスフ®リンク™A	490 2 2
フロントクツシヨンスフ・リンク"B	0.2	3	51402-KE8-003	フロントクツシヨンスフ®リンク"B	760 2 2
フロントフオークハ°イフ°COMP.	0.8	4	51403-430-000	スフゃリングいシッヨイントフ。レート	100 2 2
(イツコマシ 0.5 カサン)		5	51410-KE8-003	フロントフオークハ°イフ°COMP.	7,600 2 2
. ホ"Իሬታ-スcomp .					
(イツコマシ 0.5 カサン)		6	51412-422-003	ハッツクアツフゃリンクッ	100 2 2
. フロントフオー <i>ク</i> シールセツト		7	51414-469-003	カ"イト"フ"ツシュ (シヨウワ)	270 2 2
(イツコマシ 0.5 カサン)		8	51415-MA6-003	スライタ"-フ"ツシュ	320 2 2
エアーハ"ルフ"COMP.	0.1	9	51416-461-003	リハッウントペスファリング。	130 2 2
		10	51421-KE8-003	R - ホットムケースCOMP .	6,900 1 1
		11	51432-MA6-003	オイルロツクヒ°-ス	490 2 2
		12	51437-461-003	ヒペストンリング	170 2 2
		13	51438-MA6-003	ク"リースホルタ"ー (ショウワ)	90 2 2
		14	51439-MA6-003	ホルタ"ーワッシヤー (ショウワ)	90 2 2
		15	51440-KE8-003	シートハ°イフ°	1,550 2 2
	1	16	51447-469-003	インターナルサークリツフ° 51.5	90 2 2
		17	51450-KE8-003	フロントフオークホ"ルトASSY。	1,650 2 2
		18	51457-KE8-003	フオークホッルトキャッフ。	230 2 2
		19	51490-MA6-305	フロントフォークシールセツト	650 2 2
		20	51500-KE8-003	L.フロントフオークASSY.	22,800 1 1
		21	51521-KE8-003	L.ホットムケースCOMP.	6,900 1 1
		22	90116-283-010	ソケツトホッルト 8MM	140 2 2
		23	90543-273-000	フロントフォークト"レンコツクハ°ツキン	45 2 2
		24	90544-283-000	スへ°シヤルフツシヤー 8MM	55 2 2
		25	90601-469-000	スナツフ°リンク" 31.4MM	130 2 2
			1985	.04.01	E16



F-9

フロントフォーク

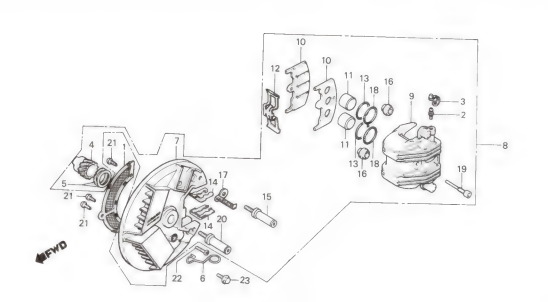


整	ēM.	項	目	標準時間	更出 番号	部品	# +	謝	ä	名		VT.	1000 250 F2D	適り初号機	用号	機	
							434-003	タ"ストシール			310	2	2				
							428-003	0122" 2			90		2				
							A0-80060					2					
							08050-3B					2					
					30	94030-	08000	6カクナツト	MM8		15	2	2				
						94101-		フペレインワツ			10	2	2				
						94111-			フツシヤー 8MM		10	2	2				
					33	95014-	41100	フロントフォー	クアクスルホルタツー	1B	500	1	1				
								04.01			F1						



F-10

フロントブレーキキャリパー

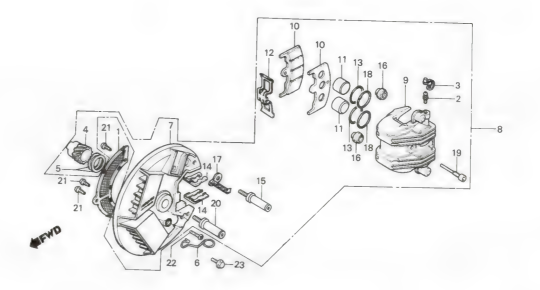


整 傭 項 目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準 VT 2 5 0 初号機 終号機	
キャリハペーフ、ラケントネント	0.4	1	43150-MA6-000	キヤリハペーフ、ラケツトネツト	290 1 1	
L.フロントキヤリハ°-ASSY.	0.6	2	43352-568-003	フ"リータ"ースクリユー	125 1 1	
ハ°ツト"COMP.	0.2	3	43353-461-771	フ゛リータ゛ーキャツフ。	100 1 1	
L . フロントキヤリハ°ーホ"テ"イ	0.8	4	44806-KE8-003	スヒ。ート、メーターキ、ヤー	700 1 1	
ヒ°ストン (カンレンフ <u>"ヒン フク</u> ム)	0.7	5	44809-402-000	スヒペート"メーターキ"ヤーワッジヤー	65 2 2	
(イツコマシ 0.1 カサン)		6	44832-KE8-000	スヒペート"メーターケーフ"ルクランフペ	170 1 1	
L.フロントフッラケツトCOMP.	0.5	7	45010-KE8-305	フロントフッレーキフッラケットサフッCOMP。	5,000 1 1	
		8	45100-KE8-006	L.7Dントキャリハ°-ASSY. (JB)	16,600 1	
	- 1		45100-KE8-007	L.7DJr+ty//0-ASSY. (ASK)	16,600 1	
	1		45100-KE8-016	L.フロントキヤリハ°-ASSY. (JB)	16,600 1	
	-		45100-KE8-017	L.フロントキヤリハ°-ASSY。 (ASK)	16,600 1	
		9	45101-KE8-006	L.フロントキヤリハ°ーホ"テ"イ	6,500 1	
			45101-KE8-016	L.フロントキャリハ°ーホ"チ"イ	6,500 1	
		10	45105-MA6-004	ハペット"COMP. (JB)	1,950 2 2	
			45105-MA6-007	ハッツト"COMP. (ASK)	1,950 2 2	
		11	45107-MA6-006	ヒペストン	760 2 2	
		12	45108-MA6-006	ハペットベスフペリングベ	310 1 1	
	1	13	45109-961-006	タッストシール	130 2 2	
	i	14	45112-MA6-006	リテーナー 11T	160 2 2	
		15	45131-MA6-006	ホールトに。ン	780 1 1	
		16	45133-MA6-006	フ゛ーツ	90 2 2	
		17	45145-MA7-006	L.フロントフ"レーキインシ"ケーター	130 1 1	
		18	45209-961-006	ヒ°ストンシール	130 2 2	
		19	45215-MA6-006	ハンカ"ーヒ"ン	215 1 1	
		20	45231-MA6-006	ホールトヒ・シ	340 1 1	
			1985	.04.01	F2	



F-10

フロントプレーキキャリパー

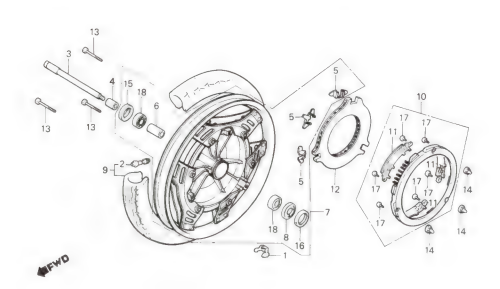


整	伽	項	B	標準時間	見出	部品	番号	部	88	名	標準	使用 使 VT250 FC F2D	Arm Bill Adds	号 機 終号機	
					22	93700	-05025-0A	・ パッンスクリュ・ オーハッレスク! フランシッホッ!!	JZ- 5X25		10 15	3 3 1 1 1 1			
							1985	.04.01			F3				



F-11

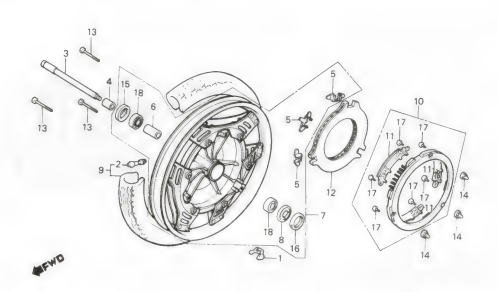
フロントホイール



ハ	240 250 5 m n 1,350 240 170	1 1		
3 リムハッルフッ (8\$) 3 リムハッルフッ (タッンロツフ。) 5 フロントボイールアクスル 5 フロントボイールカラー 7 "イスクフ。レートスフ。リンクッ	250 5 % h 1,350 240 170	1 1 1 1 1 1 1 1		
リムハ・ルフ (タッンロッフ °) フロントホイールアクスル フロントホイールカラー デーイスタフ ° レートスフ ° リンク ° フロントアクスルテ * イスタンスカラー	້ນ"ກ 1,350 240 170	1 1 1 1 1 1		
 フロントホイールアクスル フロントホイールカラー テ"イスクフ°レートスフ°リンク" フロントアクスルナ"イスタンスカラー 	1,350 240 170	1 1		
フロントホイールカラー ラ "イスクフ " レートスフ " リンク " フロントアクスルチ " イスタンスカラー	240 170	1 1		
プッイスクフ°シートスフ°リンクップロントアクスルテッイスタンスカラー	170			
プロントアクスルナッイスタンスカラー		3 3		
	215			
プロントホイールCOMP.	213	1 1		
	22,200	1 1		
キ "ヤーホ"ツクスリテーナー	125	1 1		
3 7021917ASSY. (100/90-16 54S BS)	מ״פ	1		
7001917ASSY. (100/90-16 54S DUNLOP)	シ"カ	1		
700194thASSY. (100/90-16 548 BS)	シ"カ	1		
2 7001917ASSY. (100/90-16 54S DUNLOP)	シ"カ	1		
プロントテッイスクカハッ-COMP.	4,850	1 1		
フロントチッイスクカハッーネット	290	3 3		
フロントフ"レーキテ"イスフ°レート	11,200	1 1		
ソケットホッルト 6x66.5	85	3 3		
3 キャツフ・ナット 6MM	120	3 3		
3 オイルシール 26×42×7	185	1 1		
5 オイルシール 26X42X7	205	1 1		
3	3 オイルシール 26x42x7 5 オイルシール 26x42x7 6 ダベストシール 40x50x5 (NIPPON)	3 オイルシール 26X42X7 185 5 オイルシール 26X42X7 205 6 タベストシール 40X50X5(NIPPON) 260	3 オイルシール 26X42X7 185 1 1 5 オイルシール 26X42X7 205 1 1 6 タペストシール 40X50X5(NIPPON) 260 1 1	3 สำแบบ-เม 26x42x7 185 1 1 5 สำแบบ-เม 26x42x7 205 1 1



フロントホイール

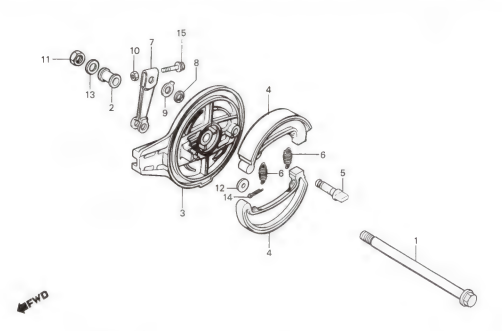


整	伽	項	自	標準時間	見出	齫	品番号	部	品	名		使用偏收 VT250 FC F2D	適用	号 機 終号機	
					17 18	9350	8-410-013 0-04006-1G 0-63020-10	ハペンスクリユ・	- 4X6		250 10	1 1 6 6 2 2			
							1985	.04.01			F5				

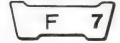


F-12

リヤーブレーキパネル

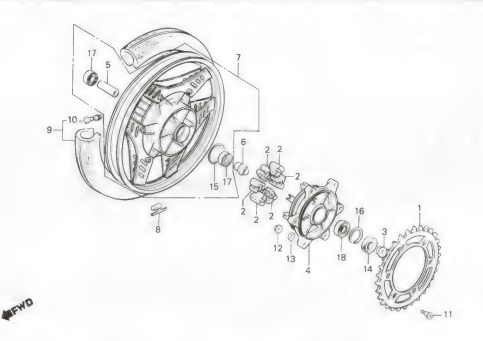


整備項目 標準時間	見出 部品書号	部 品 名	Called Mr.	使用庫 VT25 FC F	0 加票機 数型機	
リヤーホイールアクスル 0.3	1 42301-KE8-000	リヤーホイールアクスル	1,450	1 1		
リヤーフ "レーキ/1°ネルCOMP. 0.5	2 42313-KE8-000	リヤーフ"レーキハ°ネルサイト"カラー	380	1 1		
(カンレンフ "ピン フクム)	3 43110-KE8-000	リヤーフ"レーキハ°ネルCOMP.	6,200	1 1		
リヤーフツレーキシスーCOMP。	4 43120-354-670	リヤーフ"レーキシューCOMP.	690	2 2		
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ トックシッカン)	5 43141-KE8-000	リヤーフッレーキカム	650	1 1		
リヤーフ "レーキアーム 0.1	6 43151-329-000	リヤーフッレーキシエースファリンクッ	90	2 2		
	7 43410-KE8-000	リヤーフ"レーキアーム	620	1 1		
	8 45134-250-000	フ"レーキカムタ"ストシール	45	1 1		
	9 45145-121-710	フロントフッレーキインシッケーター	130	1 1		
	10 90301-428-900	フランシッナット 6MM	55	1 1		
	11 90305-KE8-003	アクスルナット 16MM		1 1		
	12 90524-030-000	ハント ``ルホルタ`` −セツテインク``ワツシヤーA		1 1		
	13 90559-469-000	フ°レインワツシヤー 16MM		1 1		
	14 94201-20200	スフ°リットヒ°ン 2.0x20		1 1		
	15 95700-06035-07	フランシッホッルト 6x35	25	1 1		
	1085	.04.01	F	6		



F - 13

リヤーホイール

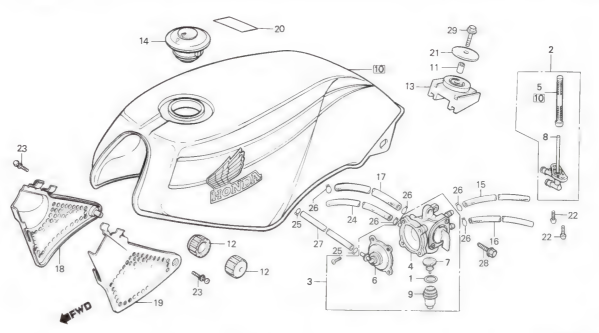


整備項目 標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	標準	VT 2	MM枚 250 F2D	適用物學機	号機 終号機	
フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケット 0.5	1	41201-KE8-000	フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケツト (45T)	3,300					
リヤーホイールタ"ンハ"ーラハ"ー 0.4	2	41241-KB7-000	リヤーホイールタッンハゥーラハッー	230	6	6			
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウチッモ	3	42311-KE8-000	リヤーホイールサイト "カラー	430	1	1			
ト " ウシ " カン)	4	42611-KE8-000	フアイナルトッリフッンフランシッ	5,900	1	1			
オイルシール 28x47.2x7	5	42624-KE8-000	リヤーアクスルテツイスタンスカラー	560	1	1			
フアイナルト"リフ"ンフランシ" 0.6									
リヤーアクスルテ"イスタンスカラー	6	42625-MC4-000	リヤーアクスルチ"イスタンスカラ-B	330	1	1			
ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6203	7	42650-KE8-305	リヤーホイールCOMP.	20,600	1	1			
(イツコマシ 0.1 なサン)	8	42705-MC7-000	ハ ランスウェイト (20G)	240	N	N			
ラシッアルホッールへッアリングッ 6204U		42706-MC7-000	ハ ランスウェイト (30G)	240	N	N			
リヤーホイールCOMP. 1.1	9	42710-KE8-003	UT-91TASSY.	シ"カ	1	1			
UP-91PASSY.			(110/80-18 58S BS)						
ハ		42710-KE8-004	77-917ASSY. (110/80-18 58S DUNLOP)	シ"カ	1	1			
	10	42753-425-003	リムハ"ルフ" (BS)	250	1	1			
		42753-425-004	יילאו"וער" (פרטםטיפי)	シ"カ	1	1			
		90128-428-020	トッリフッンスフ°ロケツトフイキシンクッホッルト	160	6	6			
	12	90309-428-731	フランシッナット 8MM	110	6	6			
	13	90465-MC4-000	ワッシャー 8MM	65	6	6			
	14	91252-MC4-003	オイルシール 28X47.2X7 (アライ)	280	1	1			
		91252-MC4-005	オイルシール 28x47.2x7 (NIPPON)	280	1	1			
	15	91302-317-700	0リング" 54X2	140	1	1			
		94520-47000	インターナルサークリツフ。 47MM	70	1	1			
	17	96140-62030-10	ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6203	470	2	2			
	18	96140-62040-10	ラシッアルホッールヘッアリンクッ 62040	550	1	1			
		1985.	04 . 01	F?	,				



F-14

フューエルタンク



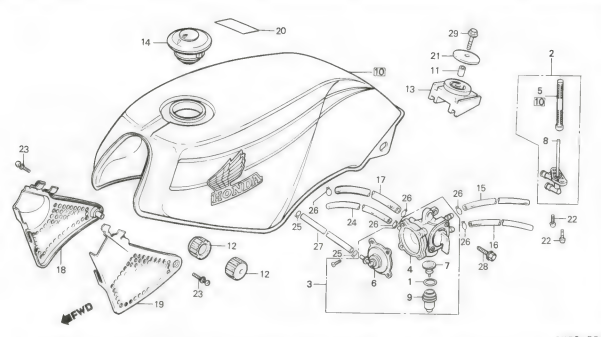
BKE8-324

整備項目 標準時間	見出 部品 書号	部 品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用 号 機 初号機 終号機
72-INAFU17-ASSY. 0.3	1 16173-001-004	フユーエルストレーナーカツフ°ハ°ツキン	90	1 1	
. フューエルストレーナースクリーンセツト	2 16900-KE8-000	フューエルストレイナーASSY。	2,150	1 1	
ストレーナーホッテッイCOMP。	3 16950-KE8-000	フューエルオートコツクASSY.	4,300	1	
フューエルタンクセツト	* 16950-KE8-010	フューエルオートコツクASSY.	4,300	1	
72-エルオートコツクASSY. 0.2	4 16951-KE8-005	コツクホッテッイCOMP。	2,650	1	
コックホッテッイCOMP。	* 16951-KE8-015	コツクホッテッイCOMP .	2,650	1	
27/b/\"-セット 0.1 27(b/9-カッフ°	5 16952-KE8-005	フューエルストレーナースクリーンセット	1,200	1 1	
(カンレンフッヒン フクム)	6 16953-449-751	コツクカハ"ーセット	1,350	1	
R.フロントサイト "カハ"-	* 16953-ME5-005	コツクカハ"ーセツト	1,350	1	
L.7ロントサイト"カハ"-	7 16959-461-751	フィルターカツフ。	340	1 1	
	8 16961-KE8-005	ストレーナーホッテッイCOMP.	1,150	1 1	
	9 16967-GA6-671	フューエルストレーナーカツフ。	580	1 1	
	10 175A1-KE8-000ZA	72-エルタンクセット *NH-1* (ストライフ° ッキ) (フ''ラック)	22,900	1	
	175A1-KE8-0002B	フューエルタンクセット *NH-111* (ストライフ・ツキ)	22,900	1	
	175A1-KE8-000ZC	(コルチナボワイト) フユーエルタンクセット **NH-104M-U* (ストライフ。 ツキ) (フ・レアテ"イスシルハ"-メタリック)	22,900	1	
	175A1-KE8-700ZA	7ユーエルタンクセツト *NH-111* (ストライフ° ツキ) (コルチナホワイト)	22,900	1	
	175A1-KE8-700ZB	フューエルタンクセット *R-110* (ストライフ° ッキ)	22,900	1	
		(モンツアレツト")			
	1985.	04.01	F	В	



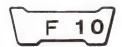
F-14

フューエルタンク



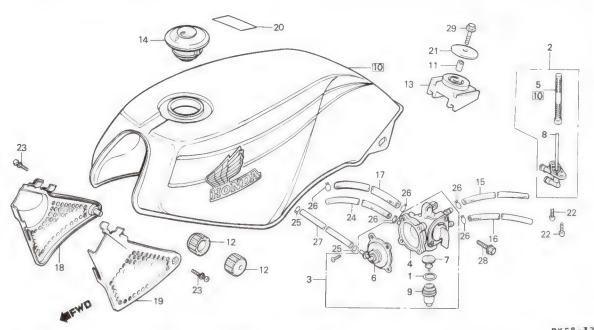
BKE8-32A

整	備	項	目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名		使用(m) VT250 FC F2	\$11.000.438s	号 機 終 写機
					*	175A1-KE8-700ZC	フューエルタンクセット *NH-1*	22,900	1		
							(ストライフ。 ツキ)				
							(フ"ラツク)				
					* 11	17514-155-010	フユーエルタンクリヤーマウンテインク"カラー	65	1 1		
					12	17611-KE8-000	フューエルタンクフロントクツシヨン	115	2 2		
					13	17613-MA6-000	フューエルタンクリヤークツション		1 1		
					14	17620-460-037	フューエルフイラーキヤツフ°COMP。	2,100	1		1057251
						17620-460-047	フューエルフイラーキヤツフ°COMP。	2,100	1	1057252	
					*	17620-460-057	フューエルフイラーキャツフ°COMP.	2,100	1		
					15	17701-KE8-000	メインフユーエルチユーフ"		1 1		
					16	17702-KE8-000	リサツーフツフユーエルチユーフツ	280	1 1		
					17	17703-KE8-000	フューエルコツクチューフ゛	165	1 1		
					18	61401-KE8-000	R. フロントサイト"カハ"-	430	1 1		
					19	61402-KE8-000	L. フロントサイト"カハ"-	430			
						61402-KE8-700	L. フロントサイト"カハ"-	430	1		
					20	87560-115-020ZA	ト "ライフ "コーションマーク *NH-1* (フ"ラック)	90	1 1		
						87560-115-020ZB	ト"ライフ"コーションマーク *NH-O*	90	1 1		
							(ホワイト)				
					21	90502-461-000	ワッシャ- 8.3x38	90	1 1		
					22	93500-06012-0A	ハ°ンスクリユー 6X12	15	2 2		
					23	93891-06032-07	スクリユーワツシヤー 6X32	25	2 2		
					24	95001-35320-40	72-エルチ2-7" 3.5X320	95	1 1		
					25	95002-02070	チューフックリツフ°B7	15	2 2		
					26	95002-02120	チューフックリツフ®B12	20	5 5		
						1985.0	04.01	F9			



F-14

フューエルタンク



BKE8-32A

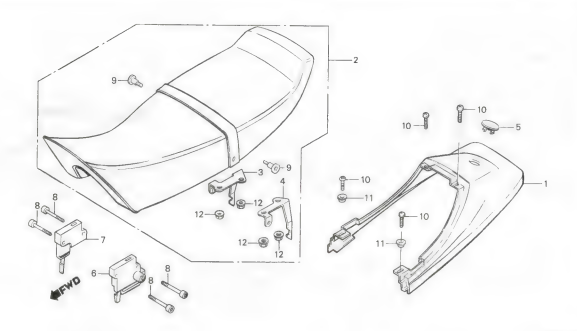
整	存職	項	E	標準時間	見出	部。	品書	号	部		Sp.	名	標準(岡各	V.	用 间 收 「250 こ F21	Avr.	章 用機	号機			
					28	9570	0-0801	6-00	チューフ フランシ ホ フランシ ホ	"141"	8x16		100 25 35	j .	1 1 1 1						
								1985	.04.01					F10				_			

F 11

プロックNO.

F-15

シート・リヤーカウル

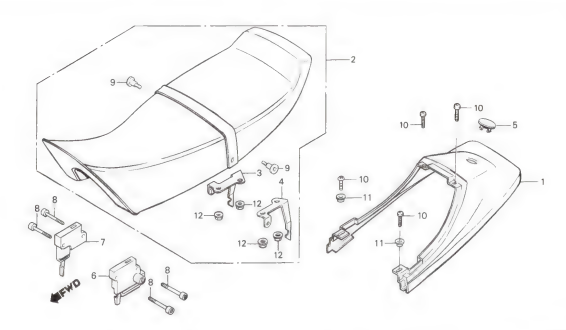


整 傭 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	標準 使用職
タ"フ"ルシートCOMP。	0.1	1	772A1-KE8-000ZA	リヤーカウルセット ****	7,300 1
(カンレンフッヒン フクム)				(ストライフ。 ツキ	
・リヤーカウルセット			33344 KEG 00070	(フッラック)	7 700 4
.L.シートロツクASSY. .R.シートレハ"-ASSY.			//2A1-KE8-000ZB	リヤーカウルセツト *NH-111* (ストライフ・ ツキ	7,300 1
. K. D-1 D/1 - A331.				(コルチナホワイト)	
			772A1-KE8-000ZC	リヤーカウルセット #NH-104M-U*	7,300 1
				(ストライフ。 ツキ	
				(フ°レアテ"イスシルハ"-メタリツク)	
			772A1-KE8-700ZA	リヤーカウルCOMP。 WNH-111*	
				(ストライフ・ ツキ	
			77241-KE8-7007B	(コルチナホワイト) リヤーカウルCOMP。 *R-110*	7,300 1
			112X1-KEG-1002B	(ストライフ。 ツキ	
				(モンツアレツト")	
		3K	772A1-KE8-700ZC	リヤーカウルCOMP. *NH-1*	7,300 1
				(ストライフ。 ツキ	
			77000 4400 000	(フッラック)	44 700 4
		2		タ"フ"ルシートCOMP。 タ"フ"ルシートCOMP。*R-36L*	14,200 1 14,200 1
			77200-KEB-UTUZA	ラップールラードCOMP. 本R-36L本 (レツト")	14,200 1
			77200-KE8-010ZB	タ"フ"ルシートCOMP. *PB-7L*	14,200 1
				(フ"ルー)	
		3	77202-KE8-000	R・シートロックステー	560 1 1
		4		L . シートロツクステー	560 1 1
		5		リヤーカウルエンフ " レム	430 1 1
		6		L.シートロックASSY.	2,150 1 1
		7		R. 5-1U/1"-ASSY.	1,150 1 1
		* 8		スへ°シャルホ〜ルト 6×27	130 4 4
			1985.0	U4 · U I	F11



F-15

シート・リヤーカウル



BKE8-33

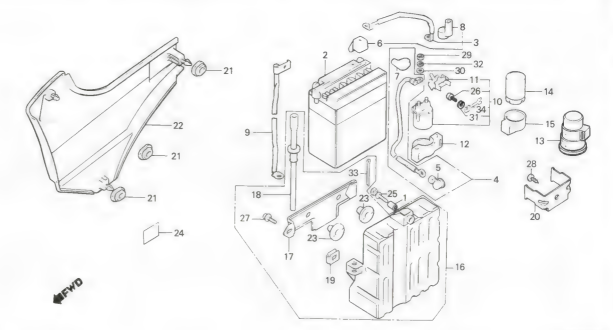
整	Š	彻	項	目	標準時間	見出 番号	部	品書	+ 号	8	B	800	名		使用 VT2 FC		道 初号機	用号	機	 	 	
									8-000			テインク"ホ"ル	٢	165								
						10	9011	3-12	8-000	エアーク	リーナーセ	ツトホッルトB		115	4	4						
									8-900		- 6X2				2							
						12	9405	0-06	080	フランシ	"ナツト	6MM		20	4	4						
									400	5.04.01				_	12							

F 13

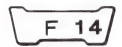
プロックNO.

F-16

R. サイドカバー・バッテリー

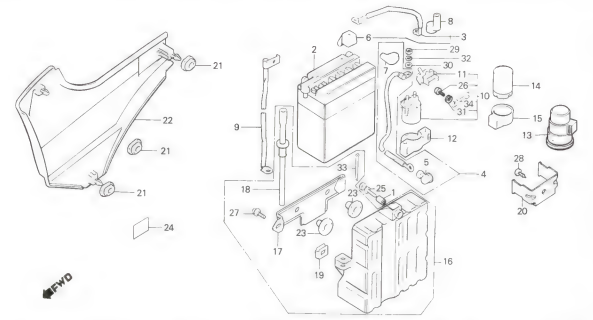


整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	+	部	品	名	4 444	VT	利 御牧 250 F2D	通用初号機	号 機 終号機	
ハッツテリー	0.1	1	19103-KE8-00	טייוו סכ	テリートレー	(カラー		55	_	1			
スターターハッツテリーケーフッル		2	31500-473-00	פייוו זכ	テリー (1	2V9 YB9	-B) (277)	シ"カ	1	1			
ウインカーリレーCOMP .		3	32401-KE8-00	00 79-	9-11""	テリーケーフツル		580	1	1			
スターテインク"モーターケーフ"ル	0.3	4	32410-KE8-00	00 79-	テインク"1	モーターケーフッ	IV.	820	1	1			
ハ [、] ツテリーアースケーフ [、] ル スターターマク [、] ネチツクスイツチ ASSY .	0.2	5	32411-253-00)O 79-	テインク"1	-9-9-51	-"/נמעו	110	1	1			
ハ"ツテリートレイASSY。	1	6	32411-460-00	עיייון סכ	FU-9-3	ミナルカハッー		130	1	1			
		7	32412-426-00	00 72"	ネチツクス・	(ツチターミナル	カハッー	100	1	1			
		8	32413-MA2-00	00 72"	ネチツクス・	(ツチカハ"-B		100	1	1			
		9	32601-KE8-00	עייוו סס	テリーアー2	トケーフッル		450	1	1			
		10	35850-MB0-00	7 79-	ターマク"ネ	キチツクスイツチ	ASSY.	2,750	1	1			
		11	35852-MB0-00		ス"か//"-			270	1	1			
		12	35856-MB0-00		クラハ"ー			195		1			
		13	36130-MC7-00		UP-COL	1P.		1,200	1				
		14	38301-415-00			OMP. (E		1,700	1	1			
		15	38306-292-00	10 ウイン	カーリレー!	けスへ。シション		90	1	1			
			50320-KE8-00		テリートレイ			1,850					
	1	17	50326-KE8-00		テリーハ "こ	y+"		480	1	1			
		18	50328-KE8-00		テリーチユー	-フ"		290	1	1			
		19	66871-671-00		ーフ"ホ"	リクスナット		120	1	1			
		20	80106-KE8-30	00 ウイン	カーリレーフ	ハッラケット		130	1	1			
		21	83551-300-00	-		r-スク"ロメ"	-	90	3	3			
		22	836A0-KE8-00	OZA R.7	イト"カハ		H-1* トライフ° ツキ)	4,400	1				
				(7"	ラツク)								
			19	85.04.0	1			F1	13				



F-16

R. サイドカバー・バッテリー



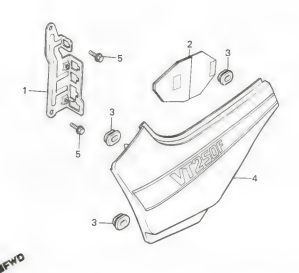
				1
	K			

整	備	項	B	標準時間	見出	部		番	号	部	品	名		使用 VT2 FC		適 初号機	号機 終号機			
						836	AO-KI	E8-0	000ZB	R・サイト"カ	ハッーセット	*NH-111*	4,400	1						
												(ストライフ。 ツキ)								
					1					(コルチナホワ										
						836	AO-KI	E8-0	000ZC	R.サイト"カ			4,400	1						
					1							k(ストライフ® ツキ)								
										(フ°レアゲ"			4 400							
						836	AO-K	E8-7	700ZA	R.サイト"カ		P. *NH-111*	4,400		1					
					1					/ 711 X ++F		(ストライフ° ツキ)								
						07/	10 K		70070	(コルチナホワ		P. *R-110*	4,400		1					
					1	000	AU-K	E8-/	70026	K - 91 F "//	/\"-COM	(ストライフ° ツキ)	4,400		'					
										(モンツアレツ	6119	(MIDID DA)								
					ak .	836	AO-K	FR-7	70070			P. XNH-1X	4,400		1					
					1	030						(ストライフ° ツキ)	.,							
										(フッラック)										
					23	836	18-3	23-0	000	ハッツチリーホ	"" クスラハ	" _	55	2	2					
					24	875	06-K	E8-3	300	ハッツテリーコ	-シヨンマー	2	90	1	1					
					25	934	94-0	6020	0-08	ホッルトワッシ	r- 6X2	0	20	1	1					
					* 26	935	00-0	4006	6-1H	ハペンスクリユ	- 4x6		10	2	2					
					27	938	91-0	5016	6-18	スクリユーワツ	シヤ- 5X	16	15	1	1					
					28	939	04-3	6220	0	タッヒ°ンク"	スクリユー	6X16	15							
					29	940	02-0	6080	0-0s	6カクナツト	6MM		15		2					
					30	941	01-0	6800	0	フペレインワツ	シャー 6M	M	10	2	2					
					* 31	941	11-0	4800	0	スフペリンクッ	ワッシャー	4 MM	10	2	2					
					32	941	11-0	6800	0	スフペリンクツ	ワッシャー	6MM	10	2	2					
					33	942	01-4	0700	0	スフペリットヒ	·> 4.0		25	1	1					
					34	982	00-5	3000	0	ヒュース"F	(30A)		35	2	2					
								1	1985.	04.01			F	14						



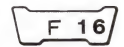
F-17

L. サイドカバー



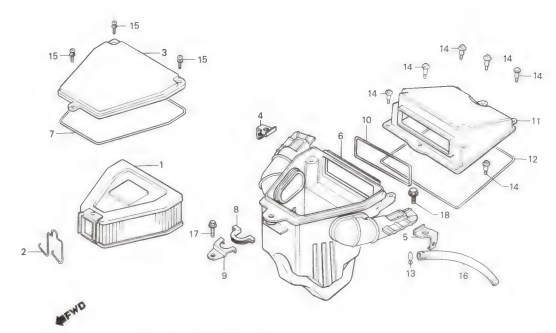
BKE8-35A

整 備 項 目	標準時間	見出	#	6 22	書	号		部	20	名	価格	117	250 F2D	適用物學機	号 機 終号機	
7°ラーホルタ"ー	0.1	1	30	505	-KE8	-000	מס°	ラーホルタン	~_		660	1	1			
		2	32	2110-	KE8	-700	カフ°	ラーハッツク	7		220		1			
		3	83	3551	-300	-000	エアー	クリーナーク	ケースクッ	コメット	90	3	3			
		4	83	57AO-	-KE8	-000ZA		イト"かハ" ラツク)	^-セツト	*NH-1* (ストライフ* ツキ)	4,400	1				
			83	57AO-	-KE8	-000ZE	B L.7			*NH-111* (ストライフ® ツキ)	4,400	1				
			83	57AO-	-KE8	-000Z	L.9	イト"かハ" #NH-10	^-セット)4M-U	*(ストライフ° ツキ) -メタリツク)	4,400	1				
			83	37AO-	-KE8	-700ZA	L.7	イト"カバ	-COM	P. *NH-111* (ストライフ° ツキ)	4,400		1			
			83	57AO-	-KE8	-700ZB		イト"カ/\" ツアレツト"		P. #R-110# (ストライフ° ツキ)	4,400		1			
		*	83	7A0-	-KE8	-700Z C		イト"かハ" ラツク)		P. #NH-1* (ストライフ [®] ツキ)	4,400		1			
		5	93	492-	-060	12-00	ホ"ル	トワツシヤー	- 6X1	2	20	2	2			
						1985.	04.0	1			F1	5				



F-18

エアークリーナー



BKE8-36

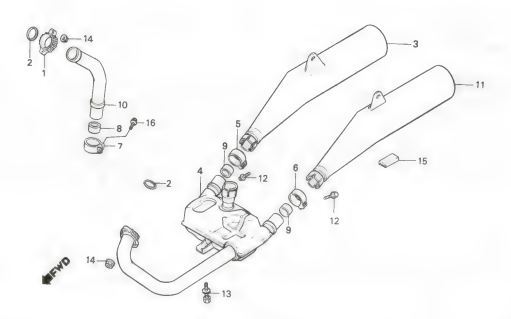
整備項目 標準時間	見出 部品香号	部 品 名	標準 VT250 初男機 終	機
ロークリーナーエレメント 0.1	1 17210-KE8-000	エアークリーナーエレメント	1,650 1 1	
エアークリーナーカル"ー	2 17211-KE8-000	エアークリーナーエレメントスフゃリンク"	230 1 1	
エアークリーナーケースCOMP. 0.2	3 17220-KE8-000	エアークリーナーカハ"ー	760 1 1	
エアークリーナーケースへ…ースカハ…ー 0.3	4 17223-KE8-000	R.エアークリーナータックトステー	110 1 1	
	5 17224-KE8-000	L.エアークリーナータックトステー	110 1 1	
	6 17230-KE8-000	エアークリーナーケースCOMP.	4,300 1 1	
	7 17233-KE8-300	エアークリーナーケースシールA	165 1 1	
	8 17234-KE8-000	エアークリーナーケースクツシヨン	115 1 1	
	9 17235-KE8-000	エアークリーナーケースマウンテインク"フ"ラケツト	230 1 1	
	10 17236-KE8-300	エアークリーナーケースシールB	135 1 1	
	11 17241-KE8-000	エアークリーナーケースへ…ースカハ…ー	2,150 1 1	
	12 17243-KE8-300	エアークリーナーケースへ "ースシール	175 1 1	
	13 17724-102-700	サフッタンクホースクリツフ。	55 1 1	
	14 90141-MB0-000	ハ°ンスクリユー 4X15	70 6 6	
	15 93891-06018-0	スクリユーワッシャー 6×18	20 3 3	
	16 95005-12380-2) f1-7" 12X380	460 1 1	
	17 95700-06012-0	プランシッホッルト 6X12	20 1 1	
	18 95700-06025-0	3 フランシッホッルト 6x25	25 2 2	
		5.04.01	F16	

G 1

ブロックNO.

F-19

エキゾーストマフラー



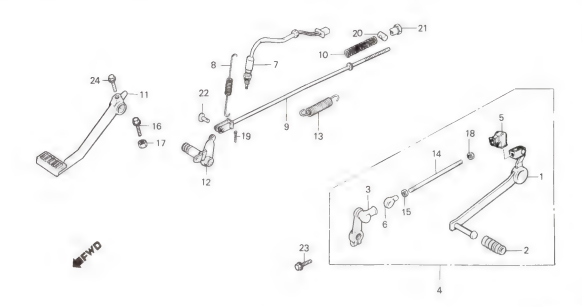
BKE8-37

整備項目	標準時間	見出 番号	都品	#	号	at	3	90	名	/ -H4025	VT	利 副 牧 250 F2D	\$15.000 AND	号 機 終号機
フラ-COMP.	0.1	1	18231	-MBO	-000	エキソツー	-71/10	イフペシッヨイン	1	1,000		1		
Fソ"ーストハ°イフ°COMP。	0.5	2	18291	-216	-000	エキソ"-	ストハゥ	イフ°カ"スケツ	1	90	2	2		
マーエキソ"ーストハ°イフ°カハ"ー	0.3	3	18330	KE8	-003	R. 775	-COM	IP.		8,100	1	1		
' ーエキソ"ーストハ°イフ°	0.7	4	18350	KE8	-003	エキソ"-	-X1/1°	17°COMP.		10,900	1			1042594
			18350	KE8	-013	エキソ"-	-X1/1°	17°COMP.		10,900	- 1		1042595	
												1		
		5	18373	-KE8	-000	R.マフラ	5-/1"2	· h "		690	1	1		
		6	18374-	KE8	-000	L. 775	5-/N°	· - "		690	1	1		
		7	18374	-MBO	-003	し、エキン	ハースト	ハペイフペハッン	h "	590	1	1		
		8	18391	KE8	-000	エキソ"ー	ストハロ	イフペハペツキン		310	1	1		
		9	18391	-317	-000	マフラーバ	10ツキン	,		255	2	2		
		10	18420-	-KE8	-003	リヤーエキ	ドソ"ース	トハ・イフ・		2,150	1	1		
		11	18430-			L.775	-com	IP.		8,100	1	1		
		12	90130-	KE8	-000	フランシ゛	ጎ ተ"ኮኮ	8x38		65	2	2		
		13	93494-	-080	20-00	ホッルトワ	フツシヤー	8X20		30	1	1		
		14	94050-	-0600	00	フランシ゛	ナット	6MM		20	4	4		
		15	95011-	-6400	00	スタント	、ストツハ	0-5/1"-0		60	1	1		
		16	95700-	-080	35-00	フランシッ	ホッルト	8x35		35	1	1		
					1985.	.04.01				G1				



F-20

プレーキペダル・チェンジペダル



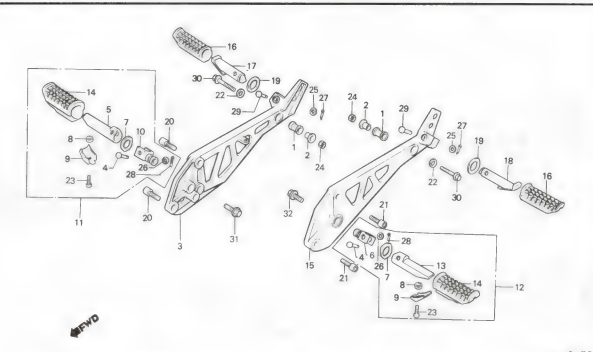
BKE8-38

整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準 使用離飲 適 用 号 機 UT250 初号機 終号機
キッヤーチェンシッへ。タッルCOMP。	0.2	1	24700-KE8-000	キッヤーチェンシッへ。タッルCOMP。	2,100 1 1
・キッヤーチェンシッへ。タッルASSY。		2	24705-KE8-000	チェンシ "へ ° タ " ルラハ " -	115 1 1
. リヤーストツフ°スイツチASSY。		3	24710-KE8-000	キ"ヤーチェンシ"アームCOMP。	1,450 1 1
キ"ヤーチェンシ"アームCOMP。	0.1	4	24720-KE8-000	キ"ヤーチェンシ"へ®ダ"ルASSY。	3,450 1 1
.フ"レーキへ°ダ"ルCOMP.		5	24724-KE8-000	キ"ヤーチェンシ"へ。タ"ルカハ"ー	80 1 1
リヤーフ"レーキロツト"COMP。	0.3				
・リヤーフ"レーキスヒ°ント"ルCOMP・		6	24724-422-000	タ"ストカハ"-	160 1 1
		7	35350-KE8-000	リヤーストツフ®スイツチASSY -	490 1
		ж	35350-KE8-700	リヤーストツフ°スイツチASSY。	490 1
		8	35357-425-010	ストツフ°スイツチスフ°リンク"	130 1 1
		9	43451-KE8-000	リヤーフ"レーキロツト"COMP。	440 1 1
		10	43472-460-840	フ゛レーキロツト゛スフ・リンク゛	50 1 1
		11	46500-KE8-000	フ"レーキへ®タ"ルCOMP.	2,450 1 1
		12	46510-KE8-000	リヤーフ"レーキスに°ント"ルCOMP。	1,450 1 1
		13	46514-KE8-000	フッレーキへ。タッルスフ。リンクッ	160 1 1
		14	90065-KE8-000	タイロット"ホ"ルト	280 1 1
		15	90201-KE8-000	ナット 6MM	50 1 1
		16	92200-05025-0A	6 <i>ከ</i> 2ホግルト 5x25	15 1 1
		17	94001-05080-0S	6カクナツト 5MM	10 1 1
		18	94002-06070-0s	6カクナツト 6MM	15 1 1
		19	94201-16120	スフ°リツトヒ°ン 1.6X12	10 1 1
		20	95015-32001	フッレーキアームシッヨイントB	35 1 1
		21	95015-42000	フッレーキロツトッアシッヤステインクッナツトB	70 1 1
		22	95015-52000	フ [™] レーキロツト [™] シ [™] ヨイントに [®] ンB	70 1 1
		23	96000-06018-00	フランシッホッルト 6x18	25 1 1
		24	96000-06020-00	フランシッホッルト 6X20	25 1 1
			1985	04.01	G2



F-21

ステップ

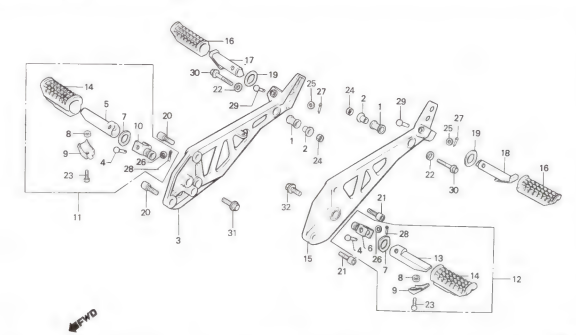


整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品	名	1	使用 VT25 FC F	5 0	通用	号 機 終号機	
R.ステツフ°ホルタ"ー	0.3	1	18421-KE8-000	マフラーマウンテインク"ラハ"ー		115					
L.ステツフ°ホルタ"-		2	18422-KE8-000	マフラーマウンテインク"カラー		115	2	2			
R・メインステツフ®ハ"ー	0.1	3	50600-KE8-000	R.ステツフ°ホルタ"-	4	,950	1	1			
(カンレンフッピン フクム)		4	50603-KE8-000	メインステツフ®ハ"ーシ"ヨイントし	c°>	120	2	2			
こ・メインステツフ°ハ"- (カンレンフ"ヒン フクム)		5	50612-KE8-000	R・メインステツフ°ハ [、] ~		620	1	1			
R・ヒゃリオンステツフゃハ"ー		6	50613-KE8-000	L.メインステツフ°フ"ラケツト		560	1	1			
(カンレンフッピン フクム)		7	50614-KE8-000	メインスチツフ。サイト"フ。レート		115	2	2			
L・L°リオンステツフ°ハ"-		8	50618-KE8-000	カラー 6.5X11X3		65	2	2			
(カンレンフ [™] Eン フクム)		9	50619-KE8-000	メインステツフ・ロアーフ・レート		165	2	2			
	1	10	50623-KE8-000	R.メインステツフ°フ"ラケツト		560					
		11	50630-KE8-000	R.メインステツフ®ASSY。		,750					
		12	50640-KE8-000	L.メインステツフ®ASSY.	1	,750		1			
		13	50643-KE8-000	L・メインステツフ°ハ"ー		620	1	1			
		14	50661-KE8-000	メインステツフ°ラハ"-		330		2			
		15	50700-KE8-000	L・ステツフ°ホルタ"-	4	,950	1	1			
		16	50710-KE8-000	ヒペリオンステツフペラハバー		280	2	2			
		17	50711-KE8-000	R. L°リオンステツフ°ハ"-		660	1				
		18	50712-KE8-000	L。E®リオンステツフ®ハ™ー		660	1	1			
		19	50715-KE8-000	ヒ・リオンステツフ・サイトツフ・レー	- h	85	2	2			
		* 20	90105-422-000	ソケットホッルト 8x28		180	2				
		21	90109-MB0-000	ソケットホ"ルト 8x18		120	2	2			
		* 22	90504-MA6-000	ワツシヤー 8.5×26		60	2	2			
		23	92000-06016-1A	6カクホ"ルト 6×16		15	2	2			
	1	24	94030-08080	6カクナット 8MM		15	2	2			
	- 1	25	94101-06000	フ°レインワッシャー 6MM		10	2	2			
			1985.	04.01		G3					



F-21

ステップ

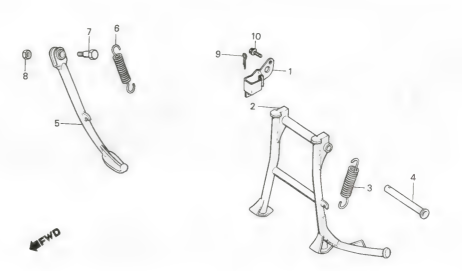


整	(100)	項	目	標準 時間	見出 番号	部品香号	部	55	名	標準	使用 VT2 FC		初号機	号 機 終号機
					26	94101-08200	フペレインフッシャ	- 8MM			2			
						94201-16100	スフ・リットヒ・ン			10				
						94201-16150	スフ・リットヒ・ン				2			
						95015-83000	ヒペリオンステツフ				2			
					* 30	95700-08035-00	フランシッホッルト	8x35		35	2	2		
					* 31	95700-10028-08	フランシ"ホ"ルト	10x28			1			
					* 32	95700-10032-08	フランシッホッルト	10X32		40	1	1		
						1985	.04.01			G	4			



F-22

スタンド

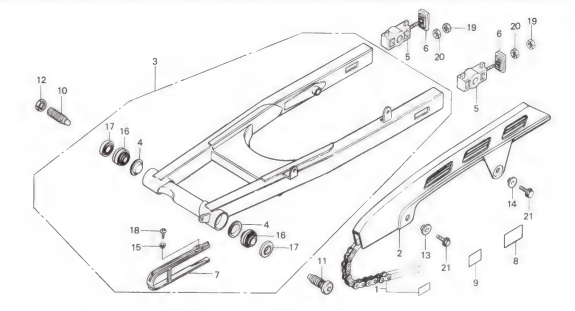


整備項	目	標準時間	売出	都品	a #	号	部		80	名		VT:	所 開 枚 250 F2D	適用	号 機 終号機	
インスタント"COMP.		0.7	1	50175	-KE8	-000	オー/\"ー"	フローチン	レーフ"カ"イ	. "	280					
インスタント"スフ。リンク"		0.2	2	50500	-KE8	-000	メインスタ	ント" CC	MP.		3,800	1	1			
イト"スタント"ハ"-ASSY。			3	50522	-KE8	-000	メインスタ	ント"ス"	"פכנוסף		240	1	1			
イト <i>"スタ</i> ント"スフ°リンク"		0.1	4	50526	-KE8	-000	メインスタ	ント"ヒ	ホッツトハー	17°	430	1	1			
			5	50530	-KE8	-000	サイト"ス	タントツ	1"-		1,600	1	1			
			6	50541	-KE8	-000	サイト"ス	タント"ブ	スフ・リンク"		95	1	1			
			7	90108	-KE8	-000	サイト"ス:	タント"じ	***ツトホ	"ルト	165	1	1			
			8	94002	-100	80-0S	6カクナツ	1 10h	114		20	1	1			
			9	94201	-252	50	スフ・リツ	トヒッン	2.5X25		15	1	1			
			10	95700	-060	12-07	フランシッ	ホッルト	6X12		20	1	1			
						1085	.04.01				G5					



F-23

リヤーフォーク・チェンケース

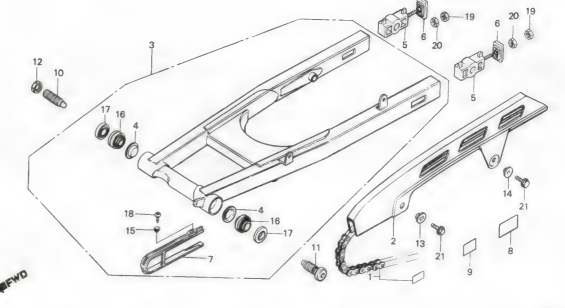


FWD

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準 使用 画数 連 用 号 機 (価格 FC F2D 初号機 終号機
トッライフッチェンセット	0.8	1	405A3-KE8-000	トッライフッチェンセット	7,900 1 1
トッライフッチェンケース	0.1			(520VS-104LE)	
リヤーフオークASSY。	1.0		405B3-KE8-000	トベライフベチェンセツト	7,900 1 1
チェンスライタ"ー	0.4			(520SMO-H-104LE TAKASAGO)	
ヘッアリング [™] 30203J	1.2	2	40510-KE8-000	トッライフッチェンケース	1,850 1 1
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ トックシッカン)		3	52100-KE8-000Z	A リヤーフオークASSY. *R-110* (モンツアレツト")	14,200 1 1
		* 4	52112-MA1-300	リヤーフオークク"リースホルタ"ー	130 2 2
		5	52120-KE8-000	チェンテンショナーカラーCOMP。	1,150 2 2
		6	52121-KE8-000	チェンテンショナーフ・レート	560 2 2
		7	52170-KE8-000	チェンスライタ"-	760 1 1
	- 1	8	87505-KE8-300	タイヤコーションマーク	120 1
			87505-KE8-700	タイヤコーションマーク	90 1
		9	87507-KE8-300	トッライフッチェンコーションマーク	120 1 1
		10	90121-KE8-000	R・リヤーフォークヒ°ホ"ツトホ"ルト	880 1 1
		11	90122-KE8-000	L・リヤーフオークヒ°ホ [、] ツトホ [、] ルト	880 1 1
		12	90301-KE8-000	と°ホ``ツトロツクナツト	230 1 1
		13	90512-422-000	チェンケースセツテインク"ワツシヤー	90 1 1
		14	90513-405-000	ワッシャー 6X9	55 1 1
		15	90556-044-000	フロントフェンタ"ーセッテインク"ワッシャー	45 1 1
		16	91066-MC7-003	ヘッアリンク" 30203よ	1,350 2 2
			91066-MC7-004	ヘ"アリンク" 30203J	1,350 2 2
		17	91268-KE8-003	タ"ストシール 22X40X5	230 2 2
			91268-KE8-006	タ"ストシール 22X40X5	230 2 2
		18	93901-25220	タツに ° ンク "スクリュー 5X12	10 2 2
		19	94030-08000	6カクナツト 8MM	15 2 2
			1985	.04.01	G6

F-23

リヤーフォーク・チェンケース

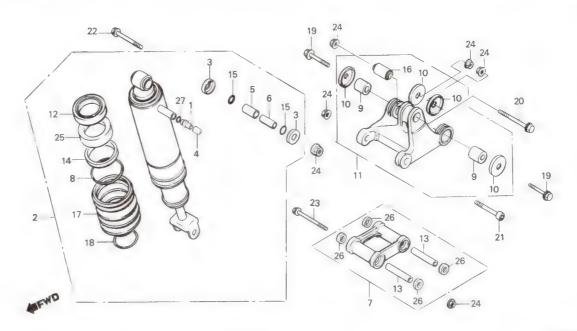


整	補	項	標時	準 鬼	部品書号	新品	名	Caleries /	使用 微 VT250 FC F2D	A-maritim A-sia	号機	
				20	94031-08000	6カクナット 8MM			2 2			
				21	95700-06012-07	フランシッホッルト 6X12		20	2 2			



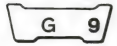
F-24

リヤークッション



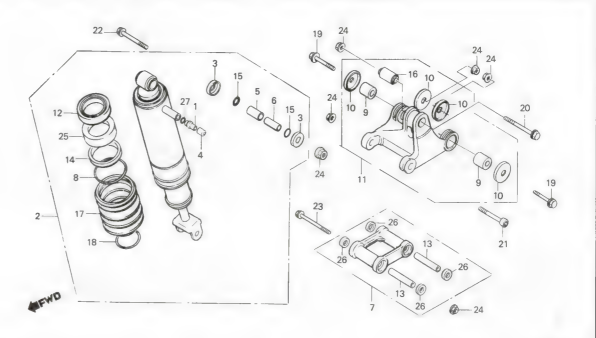
BKE8-42

整備項目	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 (使用) 連 用 号 機 (価格 FC F2D 初 特機 終号機	
エア-/\"ルフ"COMP.	0.1	1	51456-469-013	エアーハ"ルフ"COMP. (シヨウワ)	650 1 1	
リヤークツシヨンASSY。	0.4	2	52400-KE8-003	リヤークツシヨンASSY.	31,800 1 1	
リヤークツションフ [™] ーツCOMP.		3	52406-MA1-611	キャッフ。	115 2 2	
クツシヨンコネクテインク"ロット"ASSY。	0.3	4	52425-169-003	ェアーハ"ルフ"キャツフ (ショゲフ)	55 1 1	
フ^ツシュカラー		5	52452-KE8-003	メタルフッツシュ	440 1 1	
コネクテインク"ロツト"カラー						
メタルフッツシュ	0.5	6	52453-KE8-003	フ"ツシュカラー	230 1 1	
クツシヨンアームASSY.		7	52460-KE8-000	クツシヨンコネクテインク"ロツト"ASSY。	4,950 1 1	
クツションコネクティンク "フ "ツシュ	0.6	8	52461-KE8-003	ストツハ°-リンク"B	115 1 1	
タ"ンハ"ーフ"ツシュ	0.7	9	52462-MB0-000	クツシヨンアームカラー	340 2 2	
オイルシール	0.9	10	52464-MB0-000	クツシヨンアームシール	240 4 1056131	
		3K	52464-MBO-701	クツシヨンアームシール	240 4 1056132	
					4	
		11	52470-KE8-000	クツシヨンアームASSY ·	6,100 1 1056131	
		*	52470-KE8-010	クツシヨンアームASSY .	6,100 1 1056132	
		12	52472-KE8-003	ケースカ"イト"	580 1 1	
		13	52475-KE8-000	コネクテインクツロットツカラー	380 2 2	
		14	52476-KE8-003	ハッツクアツフ・リンクッ	430 1 1	
		15	52478-MC7-003	0720" 14.5X1.5	70 2 2	
		16	52485-KE8-003	タ"ンハ"ーフ""ツシユ	430 1 1	
		17	52611-KE8-003	リヤークツションフ "ーツCOMP。	760 1 1	
		18	52612-KE8-003	フ"ーツハ"ント"	130 1 1	
		19	90103-KE8-003	フランシッホッルト 10x46	165 2 2	
		20	90109-KE8-003	フランシッホッルト 10x62	185 1 1	
		21	90114-KE8-003	ሃታ ツ トホ [™] ルト 10x96	160 1 1	
				.04.01	G8	



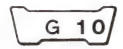
F-24

リヤークッション



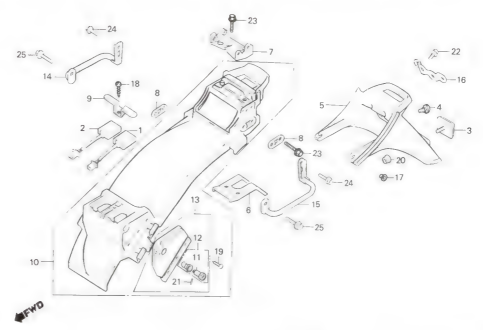
BKE8-42

整備	項	自	標準時間	見出	部	品書	号	部	SE SE	名		VT	250 F2D	適用 初号機	号 機 終号機	
							3-003	フランシッホッル			165	1	1			
							-000	UBSホ"ルト			270					
							5-003	アクスルナット	10MM		80					
				25	9125	7-KE&	3-003	オイルシール			560	1	1			
				26	9126	2-MA1	-005	コネクテインクツ	ロットッヒ・ホッ	ツトタ"ストシール	195	4	4			
				27	9130	1-469	7-003	0リング" 5.	8x1.9			1				



F-25

リヤーフェンダー・スパークユニット



			4	

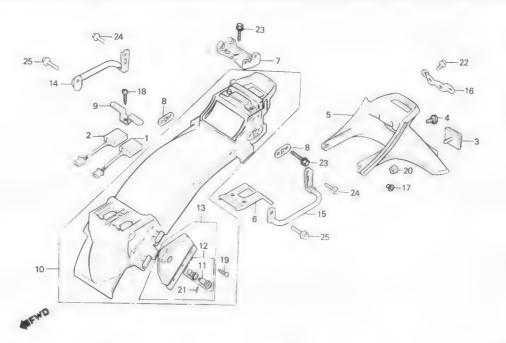
整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名		使用 VT2 FC		適用初号機	号 機 終 制機
スハ°-クユニットASSY.	0.3	1	30400-KE8-004	スハ°-クユニット	17,000	1			1055672
(イツコマシ 0.2 カサン)		*	30400-KE8-701	ス/\°-クユニット	17,000	1		1055673	
リヤーフェンタ ^ル ーA	0.2						1		
.リヤーフェンタ"-フ"ラケットB		2	30410-KE8-004	スハペークユニツト	17,000	1			1055672
リヤーフェンタ"-ASSY-B	0.5	*	30410-KE8-701	スハペークユニット	17,000	1		1055673	
ツールホッツクスカハッ-ASSY。	0.1						1		
.R.サイト"ク"リツフ°		3	33741-KE8-003	リヤーリフレックスリフレクター	560	1	1		
・L・サイト"ク"リツフ。		4	64264-438-850	ハペット、セッティンク、ク、ロメット	55	1	1		
		5	80100-KE8-000	リヤーフェンタ"ーA	3,400	1	1		
		6	80104-KE8-000	リヤーフエンタ"-フ"ラケツトA	430	1	1		
		7	80106-KE8-000	リヤーフェンタペーフペラケットB	760	1	1		
		8	80108-KE8-000	リヤーフェンタ"-ワツシヤ-B	115	2	2		
		9	80109-KE8-000	イク"ナイターホルタ"ー	230	1	1		
		10	80110-KE8-000	リヤーフエンタ"-ASSY.B	7,100	1	1		
		11	83507-438-000	キーホッテッイ	80	1	1		
		12	83508-438-000	キーホッテッイストツハペー	80	1	1		
		13	83520-KE8-000	ツールホ"ツクスカハ"-ASSY。	2,650	1	1		
		14	84100-KE8-000	R・サイト"ク"リツフ°	1,350	1	1		
		15	84200-KE8-000	L・サイト"ク"リツフ°	1,350	1	1		
		16	84701-KE8-000	ナンハ゛ーフ・レートフ゛ラケツト	430	1	1		
		17	90512-KE8-000	ワツシヤー 6X20	60		2		
		* 18	93901-35220	タツヒ°ンク"スクリユー 5X12	10		1		
		19	93903-35380	タッヒ°ンク"スクリュー 5x16	10	3	3		
	4	20	94050-06080	フランシッナット 6MM	20	1	1		
		21	94305-20141	スフ°リンク"t°ン 2X14	35	1	1		
			1985	.04.01	G'	10			

G 11

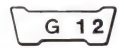
プロックNO.

F-25

リヤーフェンダー・スパークユニット



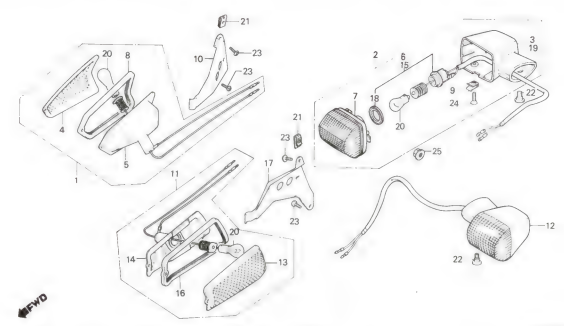
整	御	項	8	標準時間	見出	部	品書	号	部	20	名		使用庫 VT250 FC F2	3	用+	号 機 終号機
					23 24	9570 9570	0-060 0-080	16-08 25-00	フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト	6X16 8X25		20	2 2			
								1985.	04.01			G1	1			



ブロックNO.

F-26

フロントウインカー



BK	Ε	8	-	8	7
----	---	---	---	---	---

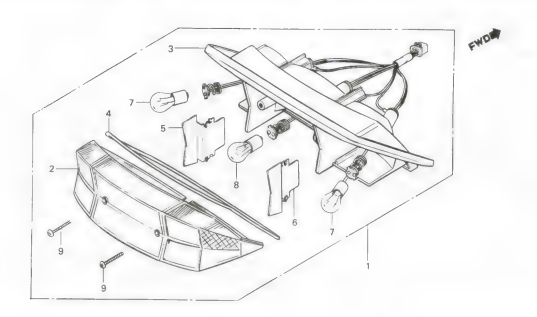
整備項目	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 使用 御 飲 適 用 号 機 (団各 FC F2D 初号機 終号機
フロントウインカーASSY.	0.2	1	33400-KE8-003	R. フロントウインカーASSY.	2,050 1
(カンレンフペヒン フクム)		2	33400-KE8-700	R.プロントウインカーASSY.	2,500 1
(ニコチ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		3	33401-MB2-003	ウインカーへ"ース	1,150 1
トップシッカン)		4	33402-KE8-003	R. フロントウインカーレンス"	410 1
ウインカーハ"ルフ"	0.1	5	33405-KE8-003	R. フロントウインカーへ"-スCOMP.	1,500 1
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ					
トックシッカン)		6	33405-KE8-700	R・ウインカーソケットCOMP・	420 1
		7	33406-MB2-003	ウインカーレンス"COMP.	900 2
		8	33407-KE8-003	R. フロントヘ"ースハ°ツキン	230 1
		9	33407-MB2-003	スへ°シヤルナツト	70 2
		10	33409-KE8-000	R.ウインカーセツテイング"フ°レート	420 1
	1	11	33450-KE8-003	L.プロントウインカーASSY.	2,050 1
		12	33450-KE8-700	L.フロントウインカーASSY。	2,500 1
		13	33452-KE8-003	L・フロントウインカーレンス"	410 1
	i	14	33455-KE8-003	L.フロントウインカーへ"-スCOMP。	1,500 1
	i	15	33455-KE8-700	L・ウインカーソケットCOMP・	420 1
		16	33457-KE8-003	L.フロントへ"-スパツキン	220 1
	- 1	17	33459-KE8-000	L・ウインカーセツテイング"フ°レート	420 1
	- 1	18	33518-MB2-003	シールカ"スケット	75 2
	- 1	19	33601-MB2-003	ウインカーヘベース	1,150 1
		20	34905-268-671	ウインカーハ"ルフ" (12V23W)	140 4 4
		21	64527-KE8-000	クリツフ°ナツト 4MM	115 2
	- 1	22	90380-MB2-000	スへ°シャルスクリュー 6×11	85 2
	- 1	23	93500-04010-0H	ハ°ンスクリユー 4×10	10 4
	I	24	93700-04012-1G	オーハ"ルスクリユー 4×12	10 2
	ı	25	94050-06080	フランシッナツト 6MM	20 4
			1985	04.01	G12

G 13

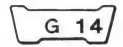
プロックNO.

F-27

テールライト



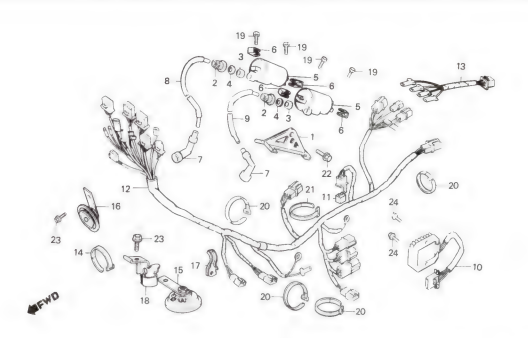
7-世5112世	整備項目	標準時間	見出	都品書号	部 品 名		使用
2 33702-KE8-003 アールライトレスか 2.900 1 1 2.900 1 1 3.3704 - KE8-700 アールライトハースCOMP. 3.700 1 7・ルライトハースCOMP. 3.700 1 7・ルライトルンス・ハーマル・ス・ロール・	テールライトユニツト	0.2	1	33701-KE8-003	テールライトユニット (12V 23/8W)		
2 33702-KE8-003 アールライトンスペ 2,900 1 1 (こ子が生 トッシッカン) 7ールライトハースCOMP. 3,700 1 33709-KE8-003 アールライトハースCOMP. 3,700 1 4 33709-KE8-003 アールライトハースCOMP. 3,700 1 5 33721-KE8-003 R.シェイト 330 1 1 6 33722-KE8-003 L.シェイト 330 1 1 6 34905-268-671 ウインカーハールフ (12V23) 140 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	テールライトレンス~	0.1	*	33701-KE8-700	テールライトユニツト		
3 33704~KE8-003 プールライトペースCOMP. 3,700 1 ** 33704~KE8-003 プールライトペースCOMP. 3,700 1 ** 33704~KE8-003 プールライトペースCOMP. 3,700 1 ** 33704~KE8-003 アールライトペースCOMP. 3,700 1 ** 33704~KE8-003 R.シェイトペー 330 1 1 ** 33704~KE8-003 R.シェイトペー 33704~KE8-003 R.シェイトペー 330 1 1 ** 33704~KE8-003 R.シェイトペー 33704~KE8-003 R.シェイトペー 33704~KE8-003 R.シェイトペー 330 1 1 ** 33704~KE8-003 R.シェイトペー 33704~KE8-003 R.シェ	ウインカーハ"ルフ"		2	33702-KE8-003	テールライトレンスペ		
* 33704-KE8-700	(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		3	33704-KE8-003	テールライトへ"ースCOMP.		
7-ルライトへ ~- ACOMP . 0.3 4 33709 ~ KE8 ~ 003 7 - ルライトレスペット 220 1 1 5 33721 ~ KE8 ~ 003 R . レンズイト 330 1 1 7 34905 ~ 268 ~ 671 242カーハッルフッ 2 2 8 34905 ~ 425 ~ 671 242カーハッルフッ 2 2 9 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	トックシッカン)		*	33704-KE8-700	テールライトへ"-スCOMP.		
5 33721-KE8-003 R.シエイト" 330 1 1 6 33722-KE8-003 L.シエイト" 330 1 1 7 34905-268-671 ウインアーハ"ルフ" (12V23W) 140 2 2 8 34905-425-671 ウインアーハ"ルフ" シッカ 1 1 (12V23/8W STANLEY) 9 93901-34610 タッヒ。シクッスクリュー 4×25 10 2 2	デールライトへ"ースCOMP。	0.3	4	33709-KE8-003	テールライトレンス "ハ "ツキン		
7 34905-268-671 ウインカーハッドレア (12V23W) 140 2 2 8 34905-425-671 ウインカーハッドレア シッカ 1 1 (12V23/8W STANLEY) 9 93901-34610 タッヒ。シクッスクリユー 4X25 10 2 2			5	33721-KE8-003	R.シェイト"		
8 34905-425-671 ウインカーハットフッ ジッカ 1 1 (12V23/8W STANLEY) 9 93901-34610 ダッヒ。ング、スクリュー 4x25 10 2 2			6	33722-KE8-003	L.シェイト"	330	1 1
9 93901-34610 タット・シング・スクリュー 4x25 10 2 2			7	34905-268-671	ウインカーハ"ルフ" (12V23W)	140	2 2
9 93901-34610 タット・シク・スクリユー 4x25 10 2 2			8	34905-425-671		き"カ	1 1
1095 04 03			9	93901-34610		10	2 2
1985 04 04							
				1985	.0401	61	13



ブロックNO.

F-28

ワイヤーハーネス・ イグニッションコイル



BKE8-46

整備項目	標準時間	見出 番号	部品	a #	号	部	品	名	A 400 PM	使用 VT2 FC	710mp 0 0	適用初号機	号 機 終号機		
イク"ニツシヨンコイルCOMP.	0.3	1	30405	-KE8	3-000	イク"ニツシヨ.	ンコイルステー		660	1	1				
(イツコマシ 0.1 カサン)		2	30501	-428	3-003	スクリユーキヤ	ツフ°		120	2	2				
・レキ"ユレーターレクチフアイヤーASSY。		3	30502	-428	3-003	ラハベーシール			50	2	2				
ハイテンションコート"1	0.2	4	30503	-428	8-003	キャツフ・ワツ	シヤー		50	2	2				
(ニコチ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ ト"ウシ"カン)		5	30510	-KE8	3-003	イクペニツシヨ	SETUCOMP.		3,400	2	2				
シリコンレクチフアイヤーASSY。		6	30520	-MBC	000-0	イクペニツシヨ	ンコイルスへゃーサ	-	90	4	4				
.π−⊃COMP.		7	30700	-405	5-153	ノイス"サフ。	レツサーキャツフ。	ASSY.A	610	2	2				
ワイヤーハーネス	1.0	8	30751	-KE8	3-000	ハイテンション	コート"1		270	1	1				
		9	30755	-KE8	8-000	ハイテンション	コート"2		330	1	1				
		10	31600	-KE8	8-000	レキ"ユレータ	ーレクチフアイヤー	ASSY.	8,800	1	1				
		11	31700	-124	4-003	シリコンレクチ	7717-ASSY	. (スタンレー)	850						
			31700	-124	4-008	シリコンレクチ	フアイヤーASSY :)	。 シンチ"ンケ"ン)	980	1	1				
		12	32100	-KE8	8-000	ワイヤーハーネ	ス		7,000	1					
			32100	-KE8	8-700	ワイヤーハーネ	ス		7,000		1				
		13	32115	-KE8	8-000	イク"ニツシヨ	ンサフ"コート"		380	1					
		*	32115	-KE8	8-700	イク"ニツシヨ	ンサフ"コート"		380		1				
		* 14	32161	-404	4-610	ワイヤーハッン	F"B1		80		3				
		* 15	38110	-KE8	8-700	ホーンCOMP	. (HIGH)		1,900		1				
		16	38110	-413	3-000	ホーンCOMP			2,050						
		17	50801	-KE8	8-000	ワイヤーハーネ	スクランフ°(A)	115	1	1				
		18	64103			ホーンステー			370		1				
		19			020-4J				40						
		20	95014	-611	100	ワイヤーハッン	h"A1		55	4	4				
		* 21	95014	-622	200	ワイヤーハッン	h"B2		55		1				
					1985	.04.01			G'	14					

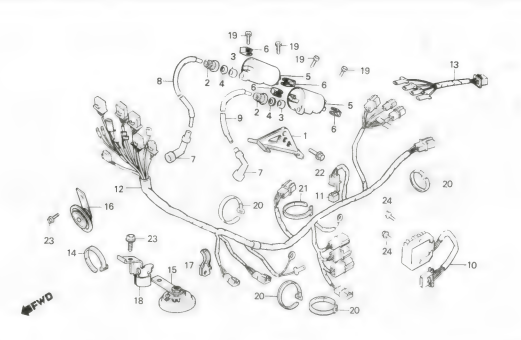
G 15

プロックNO.

F-28

ワイヤーハーネス・

イグニッションコイル

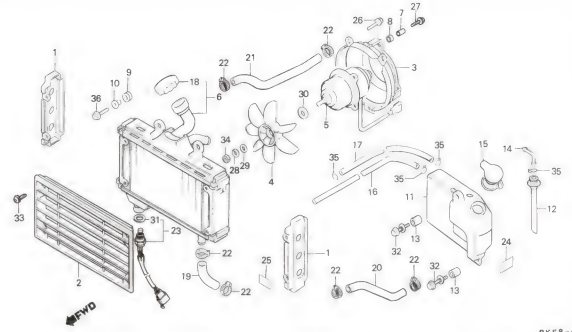


整	柳	項	目	被	15 2 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	見出	邮品	番	号	部	品	名	標準	使用 使 VT250 FC F2D	A TO SEE LAND	号 機 終号機	
						23	95700- 95700- 95800-	080	12-00		8x12		20 25 20	1 1 1			

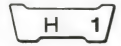


F-29

ラジエター

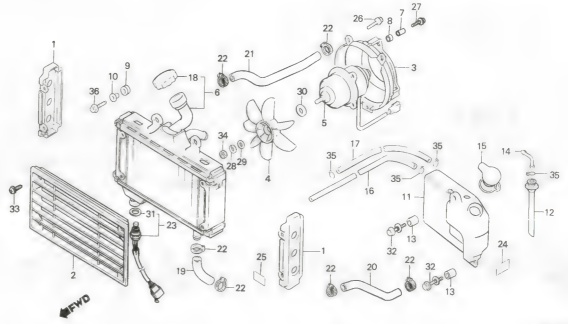


整備項目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名	標準 VT250 初号機 終号機
ラシ"エターサイト"か/"ー	0.1	1	19011-KE8-000	ラシ"エターサイト"カハ"ー	560 2 2
. ラシ "エターク" リル		2	19012-KE8-000	ラシッエタークッリル	880 1 1
シュラウト "COMP.	0.5	3	19020-KE8-000	シュラウト"COMP.	2,150 1 1
クーリング"フアン		4	19025-KE8-000	クーリング"フアン	1,650 1 1
7PDE-9-ASSY.	0.6	5	19030-KE8-004	フアンモーターASSY.	8,700 1 1
ラシ"エターCOMP。					
ラシ"エターキヤツフ°COMP。	0.2	6	19040-KE8-000	ラシッエターCOMP.	21,800 1 1
ラシッエターリサッ・フッタンク		7	19040-611-003	フ"ツシユ (ND)	30 3 3
ラシッエターホースA	0.3	8	19041-611-003	フ"ツシンク"ラハ"- (ND)	50 3 3
ラシ"エターホースB		9	19051-KA4-000	ラシ"エターマウンテインク"ラハ"-	80 3 3
ラシ"エターホースC		10	19052-MB0-000	ラシ"エターマウンテインク"カラー	130 3 3
サーモスイツチASSY.	0.4				
		11	19101-KE8-000	ラシッエターリサッ~フッタンク	1,550 1 1
		12	19102-KE8-000	レヘッルチューフッ	185 1 1
	- 1	13	19103-MBO-000	リサペーフペタンクセツテインクペカラー	70 2 2
	- 1	14	19103-463-000	チューフッシッヨイント	130 1 1
	- 1	15	19104-MBO-000	りサ `` ーフ``タンクキャツフ °	240 1 1
		16	19109-KE8-000	オーハ"-フローチューフ"	330 1 1
	1	17	19110-KE8-000	オーハ"ーフローチユーフ"	230 1 1
	- 1	18	19111-GE2-003	キャッフ°COMP. (ND)	1,000 1 1
		19	19501-KE8-000	ラシッエターホースA	280 1 1
		20	19502-KE8-000	ラシ ^{ルエターホースB}	560 1 1
		21	19505-KE8-000	ラシ"エターホースC	760 1 1
	1	22	19506-KA4-000	ウオーターホースクランフ。	220 6 6
		23	37760-KE8-003	サーモスイツチASSY。	3,100 1 1
	1	24	87507-M80-300	リサペーフペタンクラへペル	70 1 1
		25	87508-415-300	ラシッエターコーションマーク	120 1 1
				.04.01	G16

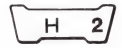


F-29

ラジエター



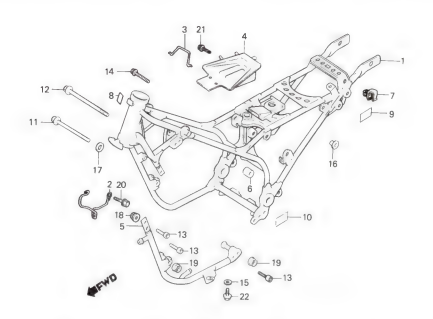
整	備	項	目	1	標準時間	見出	部品香号	部		名		使用 VT2 FC	5 0	適用 初号機	号 機 終男機		
						26	90041-679-003	スクリユーワツシヤー	4X18	(ND)	60	3	3				
					- 1	27	90042-679-003	ホールトワッシャー	6X10 (ND)	75	3	3				
					1	28	90401-679-003	スフペリンク"ワツシ	r− 5MM	(ND)	40	1	1				
					- 1	29	90402-679-003	フペレインフツシヤー	5MM (ND)	10	1	1				
						30	90403-679-003	フ。レインフッシャー	6.8MM	(ND)	10	1	1				
						31	91307-611-000	0リング" 13.5	X1.4		40	1	1				
					- 1	32	93494-06020-08	ホベルトワッシャー	6X20		20	2	2				
					- 1	33	93891-04008-07	スクリユーワツシヤー	4x8		15	4	4				
					- 1	34	94001-05080-0S	6カクナット 5MM			10	1	1				
						35	95002-70000	チューフックリツフ。	C11		15	4	4				
						36	95800-06025-07	フランシッホッルト	6X25		25	3	3				
							1985.	04.01			Н1						



ブロックNO.

F-30

フレームボディ



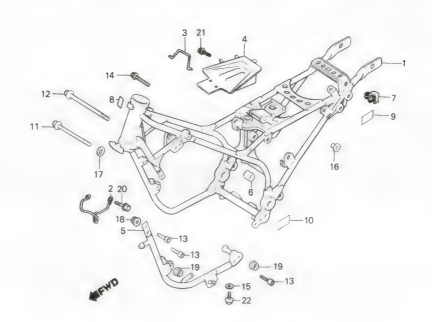
BKE8-48

整備項目	標準時間	見出 番号	部品和	号	部品	名		使用 VT2 FC	5 0	道用初号機	号機 終号機	
フレームホッテッイCOMP。	*7.8	1	50100-KE	8-000ZA	フレームホッテッイCOMP	. *R-110*	65,600	1				
フ"フレームCOMP。	0.6				(モンツアレツト")							
			50100-KE	8-700ZA	フレームホッチッイCOMP (モンツアレツトッ)	. *R-110*	65,600		1			
		2	50173-KE	8-000	スロットルケーフッルクラン	フ゜	280	1	1			
	1	3	50188-KE	8-000	ヒートカペートペセツテンク	"スフ °リンク"	110	1	1			
		4	50189-KE	8-000	ヒートか"ート"フ°レート		660	1	1			
	- [5	50210-KE	8-000ZA	サフ ^ハ フレームCOMP。: (モンツアレツト ^ハ)	#R−110#	5,400	1				
			50210-KE	8-700ZA	サフッフレームCOMP。: (モンツアレツトッ)	*R−110*	5,400		1			
		6	50218-KE	8-000	エンシ"ンサイト"カラーD		230	1	1			
	1	7	80110-14	7-000	ケーフ"ルクランフ。		55	1	1			
		8	87501-KE	8-000	レシ"スタツト"ナンハ"ー	フ°レート	90	1	1			
		9	87511-32		ヘルメットホルタ"ーラへ"	ll	55	1	1			
		10	87541-KE	8-300	オイルキヤツフ°ラヘ"ル		55	1	1			
	- 1	11	90101-KE	8-000	フランシ"ホ"ルト 10X	260	280	1	1			
		12	90102-KE	8-000	フランシッホッルト 10メ	282	300	1	1			
		13	90105-KE	8-000	ソケットホッルト 8x25		115	4	4			
		14	90115-KE	8-000	フランシ"ホ"ルト 10X	70	110	1	1			
		15	90441-02	8-010	シーリンク"ワッシャー 6	MM	45	1	1			
		16	90512-42	2-000	チェンケースセツテインク``	ワツシヤー	90		1			
		17	90521-42	7-770	ワツシヤ- 10.3MM		65		1			
		18	94050-08	000	フランシッナット 8MM		20					
		19	94050-10	0000	フランシッナット 10MM		35	2	2			
		20	95700-06	012-00	フランシ"ホ"ルト 6X1	2	20	1	1			
				1985.	04.01		H	2				

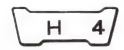


F-30

フレームボディ

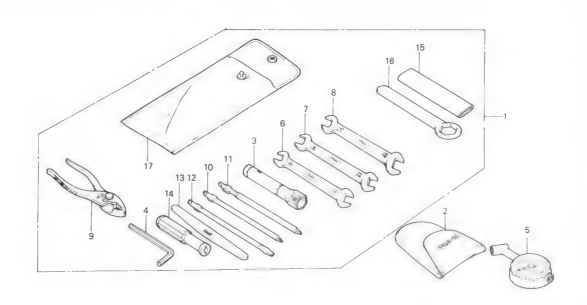


整	(%)	項	目	標準時間	見出 番号	部占	品 番	号	部	Sh	名	標準	使用値 VT250 FC F2D	適用	号機 終号機	
					21 22	95700 96000)-0601)-0601	12-08 10-07	フランシッホッルト フランシッホッルト	6X12 6X10		20	1 1 1			
								1985.	04.01			НЗ	\$			



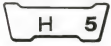
F-31

ツール



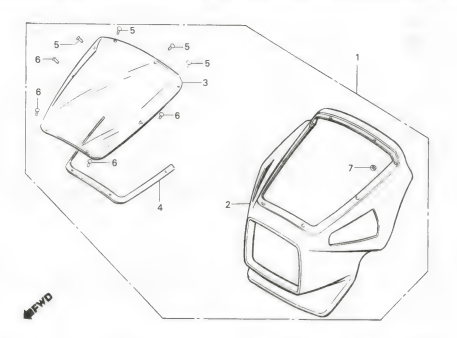
BKE8-51A

整	伽	項	Ē	標準時間	見出	部品香号	品語	名		使用(使) VT250 FC F2D	適用 初号機	号 機 終号機	
			•		1	89010-KE8-000	ツールセツト		2,000	1			
						89010-KE8-010	ツールセツト		2,000	1			
					2	89102-469-003	エアーフ・レツシヤーケ"ーシ"	1""2"	320	(1)(1)			
					3	89216-KE8-000	フ°ラク"レンチ		430	1 1			
					4	89221-429-000	6カクレンチ 5MM		195	1			
					5	89301-463-771	エアーフペレツシャーケ"ーシ"		2,950	(1)(1)			
					6	99001-08120	スハ°ナ 8X12			1 1			
					7	99001-10120	スハ°ナ 10x12		175	1 1			
					8	99001-14170	スハ°ナ 14×17		230	1 1			
				1	9	99002-13500	フ°ライヤ- 135		330	1 1			
				İ	10	99003-10000	フ°ラススクリユート"ライハ"	-2	65	1 1			
					11	99003-20000	フ°ラススクリユート"ライハ"	-2	65	1 1			
					12	99003-30000	マイナススクリユート"ライハ"	-2	65	1 1			
				- 1	13	99003-40000	レハ"ー		45	1 1			
					14	99003-50000	ク"リツフ。		85	1 1			
					15	99006-12000	アイレンチハント"ル 12MM		210	1 1			
				- 1	16	99006-24000	アイレンチ 24MM			1 1			
					17	99008-02000	ツールハッツクッ 200MM		110	1 1			
						1085	.04.01		H4				



F-32

カウル (VT250FC)

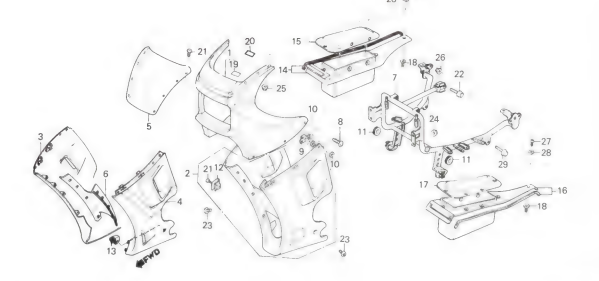


整 備 項 目	標準時間	見出 部品番号	部 品 名	標準 使用画数	
ウルCOMP。 ウルホ"チ"イ	0.4	1 64100-KE8-000Z	A カウルCOMP。 *NH-1* (フッラック)	28,400 1	
イント"スクリーン	0.3	64100-KE8-000ZE	3 カウルCOMP. **NH-111** (コルチナホワイト)	28,400 1	
		64100-KE8-000Z	たかいCOMP。 WNH-104M-UW (ファレアチャイスシルハヤーメタリツク)	28,400 1	
		2 64110-KE8-000Z	、 かウルホ''テ''イ *NH−1* (フ [™] ラツク)	20,800 1	
		64110-KE8-000ZE	3 カウルホ"テ"イ *NH-111* (コルチナホワイト)	20,800 1	
		64110-KE8-000Z	こ カウルホ"テ"イ *NH-104M-U* (フ°レアテ"イスシルハ"-メタリツク)	20,800 1	
		3 64200-KE8-000	ウイント"スクリーン	8,700 1	
		4 64201-KE8-000	スクリーンヘッースラハッー	430 1	
		5 64202-KE8-000	スクリーンセツテインク"ヒ°ン	65 4	
		6 64203-KE8-000	スクリーンセツデインク ^い ヒ®ンB	65 4	
		7 90313-329-000	フ°ツシユナツトB 3MM	80 8	
		1985	04.01	Н5	

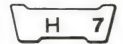


F-32-1

カウル (VT250F2D)

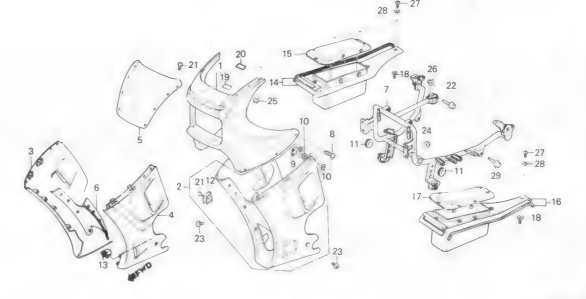


整備項目 標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	標準	使用個數 VT250 FC F2D	適用物質機	号機 終号機
フロントアツハ*ーカウルセツト 0.6 フェアリンク*メインステー	1	642A1-KE8-700ZA	フロントアツハ°ーカウルセツト *NH-111* (ストライフ° ツキ)	49,200	1		
ロアーカウルセット 0.2			(コルチナホワイト)				
ロワーカウルセット 0.3 (ニコテツモトッウシッカン) サフッスティッフェーCOMP。		642A1-KE8-700ZB	フロントアツハ°-カウルセツト *R-110* (ストライフ° ツキ) (モンツアレツト*)	49,200	1		
ウイント"スクリーン 0.4		4/244 VER 7007C	フロントアツハ°ーカウルセツト *NH-1*	(0.200	1		
R・インナーホ°ケットASSY。	1	842A1-RE8-7002C	(ストライフ。 ツキ)				
	2	642A4-KE8-700ZA	ロアーカウルセツト **NH-111* (ストライフ。 ツキ) (コルチナホワイト)		1		1066431
		642A4-KE8-700ZB	ロアーカウルセツト **R-110* (ストライフ* ツキ) (モンツアレツト*)				1066431
	*	642A4-KE8-700ZC	(モンファレット・・) ロアーカウルセット **NH-1* (ストライフ。 ツキ) (フ・ラック)		1		1066431
	* 3	642A5-KE8-700ZA	R・ロフーカウルセツト **NH-111* (ストライフ。 ツキ)	24,400	1	1066432	
	ж	642A5-KE8-700ZB	R.ロワーかかルセツト **R-110** (ストライフ® ツキ) (モンツアレツト*)	24,400	1	1066432	
	*	642A5-KE8-700ZC	R・ロフーカウルセット **NH-1* (ストライフ* ツキ) (フ・ラック)	24,400	1	1066432	
			(7))))				
		1985.	04.01	Н	6		



F-32-1

カウル (VT250F2D)



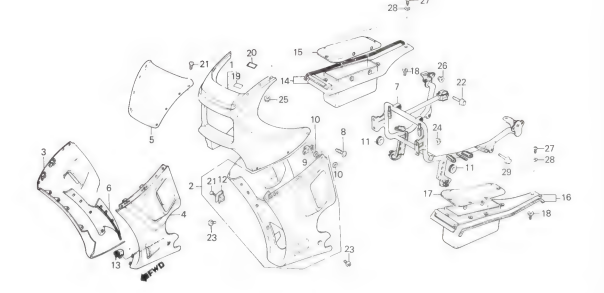
BKE8-88

整	伽	項	目	標準時間			都 品 名	標準 個格	使用 向 收 VT250 FC F2D	通用初号機	号 機 終号機
					* 4	642A6-KE8-700ZA	L.ロワーカウルセット *NH-111* (ストライフ° ツキ)	24,400	1	1066432	
							(コルチナホワイト)				
					ж	642A6-KE8-700ZB	L.ロワーカウルセット *R-110* (ストライフ° ッキ)	24,400	1	1066432	
							(モンツアレツト")				
					*	642A6-KE8-700ZC	L・ロフーカウルセット **NH-1* (ストライフ* ツキ)	24,400	1	1066432	
					6	64200-KE8-700	(フ^うツク)	13,800	1		
					1 '	04200-KE8-700	7131 A77-3	13/000			
					* 6	64271-KE8-700ZA	サフ " ステイツフナー COMP . * * NH - 111* (コルチナホワイト)	1,600	1	1066432	
					*	64271-KE8-700ZB	サフ ^{・・} ステイツフナーCOMP。 *R-110* (モンツアレツト ^{・・})	1,600	1	1066432	
					**	64271-KE8-700ZC	サフ ^{・・} ステイツフナーCOMP - *NH-1* (フ ^{・・} ラック)	1,600	1	1066432	
					7	64501-KE8-700ZA	フェアリンク"メインステー *NH-1* (フ"ラツク)	10,600	1		
					8	64507-KE8-700	スタット" 6.5MM	270	6		
					9	64508-KE8-700	スフ・リンク"フ・レート	270	6		
					10	64509-KE8-700	リテーナー 6MM	40	12		
					* 11	64510-KE8-700	ウインカーコート "ク"ロメツト	80	2		
						64527-KE8-700	クリツフ°ナツト 4MM	110			
						64528-KE8-700	クリツフ・ナット 4MM (B)	110			
						64530-KE8-700	R.インナーホッケットASSY.	2,100			
							R.ホ°ケツトカハ"-ASSY。	1,100			
						1985	04.01	H	7		



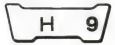
F-32-1

カウル (VT250F2D)



BKE8-88

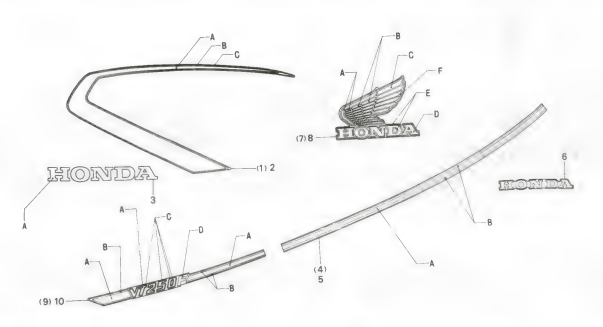
整	伽	項	目	標準時間	見出	部	品	号	部		4	3	標準	使用偏数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用	号機終明機	
					* 16	6454	0-KE8	8-700	L.インナー	トゥケットASS	Υ.		2,100	1			
					* 17	6454	1-KE8	8-700	L.ホ°ケツ	האות"-ASS	Υ.		1,100	1			
					* 18	6455	2-KE	8-700	スクリユーク	"ロメット			50	6			
					19	8752	2-KE8	8-700	ウイント"ス	フリーンコーション	ンラヘベル		90				
					* 20	8752	3-KE8	8-700	ホッケットコー	・ションラヘベル			60	1			
					21	9010	7-KE8	8-700	スクリーンセン	ソテインク"スク	12-		110	19			
					* 22	9011	2-MAG	6-700	フランシぃホ	111 8x16			65				
					* 23	9011	3-128	8-000	エアークリー	ナーセツトホッル	B		115	2			
					* 24	9020	1-415	5-000	キヤツフ・ナ	UF 6MM			90	4			
					25	9020	2-KE	8-700	ナツトワツシ	r- 4MM			60	6			
					* 26	9044	3-379	9-690	キャツフ・ナ	אא אינ			110	1			
					* 27	9390	3-344	480	タツヒ・ンク	^ スクリユー 4)	X16		10	6			
					* 28	9410	3-047	700	フペレイング	ツシヤー 4MM			10	6			
					29	9570	0-060	016-07	フランシッホ	"ILL 6X16			20	2			
								1985	.04.01				Н	8			



ブロックNO.

F-33

ストライプ (VT250FC)



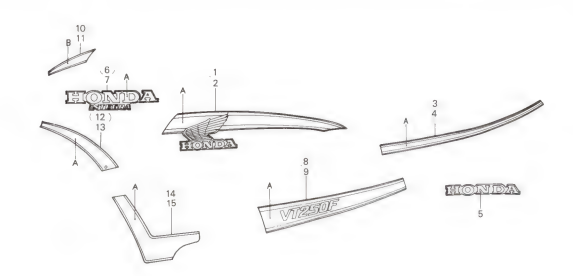
整	御	項	目	標準時間	見出	部点	a #	号	部	a	名	彻	VT251	0 .	通用物學機	号 機 終号機				
					1					レタンクストライフ®			100 1							
										レタンクストライフ。			300 1		フューエル	タンクスト	ライプ	70	ントカウル	マーク
										<i>レタンク</i> ストライフ。			300 1	917	1 9 6	10	E 8	217	± # 8	400
					2					レタンクストライフ。			100 1		* * *	A	В			-
										レタンクストライフ。			1 1	1	19.2	P / P	オワイト	1	79.2	h.
										<i>レタンク</i> ストライフ°			100 1	2	コルチナホワー	イト ブラック	₽ y K	1	コルチナホワイト	L
					3					レマーク 米TYPE			15 1	3	プレアディス	79,2	パールホワイト	2	プレアディス シルバーメタリック	2.
										レマーク *TYPE			15 1		25/1-291	ウルストラ			ンルハーメテリラ	
					4					プルストライフ° ×		5	60 1		7.4-77		x 8	7		
										カルストライフ° *		-	60 1	911	3 4 €	A	В	-		
										ウルストライフ° *		5	60 1		77.2	u F	T711	1		
					5					カルストライフ° ×			60 1	2	1ルチャナフ・	11 13 2	b / t	-		
										カルストライフ° ×			60 1		ブレアティス			-		
						77229	-KE8	-300Z	C L.シートかつ	ウルストライフ° x	TYPE 3*		60 1	3	プルハーメタ /		パールホワイ!			
																7.		ンクマーク		
					6	80103			リヤーフェンジ				15 1	211	主等色	1	#I	2 D	€ €	_
					7					レタンクマーク *T		2	270 1		ブラック		₽/5-B /5-/P		_	,
										レタンクマーク *T		_	270 1						プレアディス	
										レタンクマーク *T			270 1	2	コルチナホワイト	U, FAU	, h A by	FO PARA	シルバーメタリ	72 7
					8					レタンクマーク *1			270 1	3	プレアディス シルバーメラリッ:	DAK-A S	ルバーローバール	ホワイト プラック	プレアディス シルバーメタリ	72 7
										レタンクマーク *T		_	270 1			#.	(ドカバー	ストライプ		
										レタンクマーク *T		_	270 1					指 定	色	
					9					カハベーストライフ。			60 1	タイ	ブー・主	体 色	Α	В	С	
										カハ"ーストライフ°			60 1	-					-	-
										カハッーストライフ。			60 1	1	ブラ	7/2	レノド	ホワイト	_	-
					10					ンハ"-ストライフ°		-	60 1				14 E . A	Lone F	レット	L
										カハッーストライフ。			60 1	2	コルチラ	ナホワイト	ブラック	レッド	7.71	
						87129	-KE8	-300Z	C L.サイト"/	ツハベーストライフ°	*TYPE 3	Sak 6	60 1	3	プレアデ シルバー	イスメタリック	ブラック	パールホワイト	_	L
								1005	.04.01				н9							_



ブロックNO.

F-33-1

ストライプ (VT250F2D)



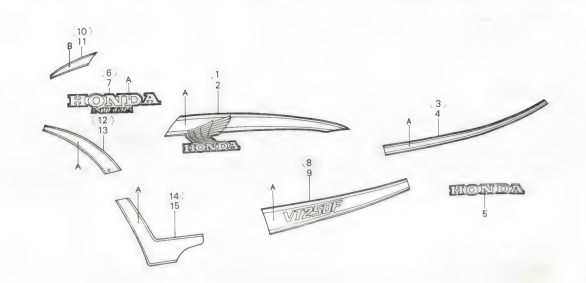
整	御	項		標準時間	見出		部占	ia 1	号		部	D	名	/ Jane 1	使用(画数 VT250 FC F2D	適用	号 機 終号機		
					1								**************************************	1,600	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			As oder
					*	1	7508	-KE	8-700	ZC R.	フューエル	タンクストライフ	***********	1,600	1 _		アッパーフェ	アリングマーク配	色表
					2	1	7509	-KE	8-700	ZA L.	フューエル	タンクストライフ	*TYPE 1*	1,600	1			/.l. ~	指定色
						1	7509	-KE	8-700	ZB L.	フユーエル	タンクストライフ	*TYPE 2*	1,600	1	タイプ	主	体 色	А
					*								*TYPE 3*	1,600	1			1 7 / 1	
					3	-			-			ルストライフ。コ		640	1	1	コルチブ	ホワイト	レッド
												ルストライフ。		640	1	2	モンツ	アレッド	ホワイト
					*							ルストライフ° >		640	1	3	ブ=	ラック	シルバー
					4	-						ルストライフ。コ		640	1 [3			
												ルストライフ。		640	1	7.	ューエルタンク	アンダーフェア	リング,
					* 5	-			8-700 8-300			ルストライフ° > <i>∾-</i> Aマ <i>-ク</i>	KITPE 3#	115	1	サイ	ドカバー&リヤ	アーカウルストライ	プ配色表
					,	-	00103		9-300	71	- /1/	-M4->		113	, [指定色
					6	8	37103	-KE	8-700	ZA L.	P"//\0-	フェアリンク"マ	-2	420	1	タイプ	主	体 色	A
					_								*TYPE 1*						
						8	37103	-KE	8-700	ZB L.	דיוופים.	フェアリンクベマ・	-2	420	1	1	コルチナ	-ホワイト	ブラック
													TYPE 2			2	モンツ	アレッド	ブルー
					*	8	37103	-KE	8-700	ZC L.	アツハペー	フェアリンク"マ	-2	420	1	3		ラック	レッド
													TYPE 3		L	3		/ / /	
					7	8	37105	-KE	8-700	ZA R.	アツハペー	フェアリンク"マ		420	1		アッパーフェア	リングストライプ	配色表
													TYPE 1						定色
						8	3/105	-KE	8-700	ZB R.	アツハロー	フェアリンク"マ		420	1	タイプ	主体色	7.1	
					*		7105	VE	200	7.C. D.	7211110	フェアリンク"マ・	*TYPE 2*	420	4			A(87202-KE8-700)	B(87200 KE8-70
					4	-	1103	-KE	0-700	ZC K.	77/1	715,100,4.	*TYPE 3*	420	'	1	コルチナホワイト	ブラック	レッド
					8	8	37128	-KF	8-700	7A R.	サイトツカ	ハッーストライフ	*TYPE 1*	740	1	2	モンツアレッド	ブルー	ホワイト
													TYPE 2	740					
					*	_							**TYPE 3*	740		3	ブラック	レッド	ホワイト
										5.04.					10				

H 11

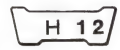
プロックNO.

F-33-1

ストライプ (VT250F2D)

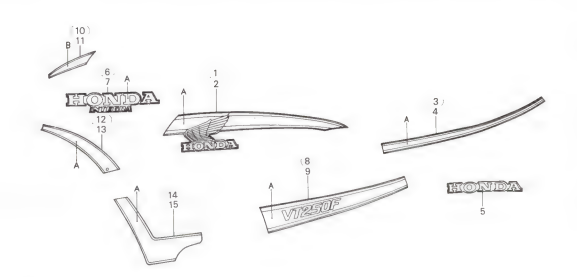


整	備	項	B	標準時間	見出	部	8 1	善号		部		名			使用画枚 VT250 FC F2D	適用初号機	号機 終号機	
					9	871	29-KE	8-70	JZA L.	サイト"カハ	"- ストライフ。	*TYPE	1*	740	1			
						871	29-KE	8-70	DZB L.	サイト"カハ	~-ストライフ°	*TYPE	2*	740	1			
					ж						"-ストライフ°		3*	740	1			
					10						エアリンクツスト	*TYPE	1*	540	1			
											エアリンクツスト	*TYPE	2*	540	1			
					3 k	872	30-KE	8-700	DZC R.	アツハペーフ	エアリンク"スト	ライフ°A *TYPE	3*	540	1			
					11	872	01-KE	8-700	ZA L.	アツハペーフ	エアリンク"スト	517°A *TYPE	1*	540	1			
						872	01-KE	8-700	ZB L.	アツハペーフ	エアリンクツスト	ライフ°A *TYPE	2*	540	1			
					alk.						エアリンク"スト	*TYPE	3*	540	1			
					12						エアリンク"スト	*TYPE	1*	540	1			
											エアリンク"スト	*TYPE	2*	540	1			
					*						エアリンク"スト	*TYPE	3*	540	1			
					13						エアリンク"スト	*TYPE	1*	540	1			
											エアリンク"スト	*TYPE	2×	540	1			
					ж	8720)3-KE	8-700	ZC L.	<i>™</i> 111°-7	エアリングベスト	517°B ∗TYPE	3×	540	1			
								198	5.04.	01				Н1	1			



F-33-1

ストライプ (VT250F2D)



BKE8-89

整	伽	項	目	標準時間		出 事	部	Di.	番	号		牆		50	名		標準個各	使用 VT2 FC	6.0	適 初号機	 号機終号機		
					14		872	05-1	<e8< td=""><td>-700</td><td>ZAF</td><td>R . アンタ</td><td>"−7:</td><td>アリンク"</td><td>ストライフ。</td><td>4.4.</td><td>740</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></e8<>	-700	ZAF	R . アンタ	"− 7:	アリンク"	ストライフ。	4.4.	740		1				
						i	872	D5-I	KE8	-700	28 1	R . アンタ	w-73	アリンク゛	*TYPE 7. Artype		740		1				
					*		872	05-1	(E8	-700	ZC I	R.アンタ	\"−73	アリンク゛	ストライフ®		740		1				
					15		872	06-1	KE8	-700	ZAI	L.アンタ	m-71	アリンク"	ストライフ。 *TYPE		740		1				
							872	06-1	KE8	-700	ZB I	L . アンタ	···-71	アリンク゛	ストライフ。 *TYPE	2*	740		1				
					*		872	D6-I	KE8	-700	Z C I	L.アンタ	ハーフュ	アリンク゛	ストライフ° *TYPE	3×	740		1				
					1																		
										198	5 - 0	4.01					H	12					

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
06000		13101-KE8-000	D5	15000		16199-KE8-004	D12	17611-KE8-000	F9	19111-GE2-003	G16
		13111-KE8-000	D5			16211-KE8-000	C3	17613-MA6-000	F9	19200-KE8-000	C14
061A1-KE8-000	D13	13111-122-000	C12	15100-KE8-000	D1		C 5	17620-460-037	F9	19221-KE8-000	C14
061B1-KE8-000	D14	13201-KE8-000	D5	15131-KE8-000	C11	16214-MB0-000	C 5	17620-460-047	F9	19226-KE8-000	C14
		13205-689-004	D5	15134-KE8-000	D1	16219-MBO-000	C3	17620-460-057	F9		D14
11000		13206-KE8-000	D5	15140-415-003	D1		C5	17701-KE8-000	F9	19300-KE8-000	010
		13213-KE8-003	05	15153-KE8-000	D1	16219-MB0-770	C3	17702-KE8-000	F9	19311-KE8-000	D10
11000-KE8-000H	HA D3	13223-KE8-003	D5	15154-425-000	D1		C5	17703-KE8-000	F9	19315-KE8-000	D10
11000-KE8-010H	HA D3	13224-KE8-003	D5		D14	16900-KE8-000	F8	17724-102-700	F16	19501-KE8-000	G16
11104-KE8-000	D3	13225-KE8-003	D5	15220-MB0-000	D1	16950-KE8-000	F8	17910-KE8-000	E8	19502-KE8-000	G16
11107-KE8-000	D3	13226-KE8-003	D5	15301-KE8-000	C3	16950-KE8-010	F8	17910-KE8-700	E8	19503-KE8-000	D10
11140-KE8-000	D3	13310-KE8-000	D5	15311-KE8-000	С3	16951-KE8-005	F8	17920-KE8-000	E8	19504-KE8-000	D10
11207-MB0-000	D3	13313-KE8-003	D5		C5	16951-KE8-015	F8	17920-KE8-700	E8	19505-KE8-000	G16
11210-KE8-000	D1	13314-KE8-003	D5	15326-KE8-000	D1	16952-KE8-005	F8	17950-KE8-000	E8	19506-KA4-000	p10
11210-KE8-010	D1	13315-KE8-003	D5	15326-300-000	D1	16953-ME5-005	F8	17950-KE8-700	E8	17300 KN4 000	G16
11315-KE8-000	D1	13316-KE8-003	D.5	154A1-MA6-000	D1	16953-449-751	F8	17962-KE8-003	E8	19506-KE8-000	p10
11313 1120 000	D14	13310 KEG 663	0.5	15411-KE8-000	D1	16959-461-751	F8	17962-KE8-701	E8	19508-KE8-000	p10
11330-KE8-000	C10	14000		15414-300-000	D1	16961-KE8-005		11702-101	EB		D10
11340-KE8-000	C14	14000		15415-413-000	D1		F8	10000		19508-KE8-010	
11343-KE8-000		14110-KE8-000	c7	15420-KE8-000	-	16967-GA6-671	F8	18000		19521-KE8-000	D10
11394-KE8-000		14120-KE8-000			D1	47000		48234 482 202		19522-KE8-000	D10
11374-KE8-UUU			C7	15611-MB0-000	C10	17000		18231-MBO-000	G1	19522-KE8-010	010
44470 VER 000		14130-KE8-000	C7	15661-371-015	¢10	47040 470 000		18291-216-000		19523-KE8-000	010
11630-KE8-000		14140-KE8-000	C7	4.4000		17210-KE8-000	F16		G1	19524-KE8-000	D10
11632-KE8-000		14321-KE8-000	C8	16000		17211-KE8-000		18330-KE8-003	G1	19525-KE8-000	D10
44435 450 000		14401-KE8-003	C8			17220-KE8-000		18350-KE8-003	G1		
11635-KE8-000		14510-KE8-000	C8	16010-KE8-004		17223-KE8-000		18350-KE8-013	G1	22000	
11636-KE8-000		14514-KE8-000	C8	16011-MB0-671		17224-KE8-000		18373-KE8-000	G1		
	D14	14515-KE8-000	C8	16013-KE8-004		17230-KE8-000		18374-KE8-000	G 1	22100-KE8-000	C 1 1
		14520-KE8-000	C8	16015-KE8-004		17233-KE8-300		18374-MBO-003	G1	22116-KE8-000	C11
12000		14525-KE8-000	C8	16016-KE8-004		17234-KE8-000		18391-KE8-000	G1	22120-KE8-000	C11
		14525-MB0-000	C8	16017-KE8-004		17235-KE8-000		18391-317-000	G 1	22201-K84-670	C 1 1
12204-KE8-305		14525-MB0-010	C8	16026-KE8-004		17236-KE8-300		18420-KE8-003	G 1	22321-KE8-000	C11
	C 5	14526-MBO-000	C8	16028-KE8-004	D11	17241-KE8-000	F16	18421-KE8-000	G 3	22350-KE8-000	C11
12209-KE8-005	c7	14531-KE8-300	C8	16029-KE8-004	D11	17243-KE8-300	F16	18422-KE8-000	G 3	22366-KE8-000	C11
	D13	14533-MB0-000	C8	16037-MB0-671	D11	17245-107-010	E4	18430-KE8-003	G1	22401-KE8-000	C11
12210-KE8-000	C 3	14540-KE8-000	C8	16046-KE8-004	D11		E6			22850-KE8-000	C 1 1
12211-KE8-000	C 3	14542-KE8-000	C8	16046-KE8-014	D11		E14	19000		22860-KE8-003	C14
	C 5	14544-KE8-000	C 5	16050-KE8-004	D11	175A1-KE8-000Z	A F8			22862-KE8-000	C14
12212-KE8-000	C3	14546-KE8-000	C3	16052-MB0-671	D11	175A1-KE8-000Z	B F8	19011-KE8-000	G16		D14
	C 5	14550-KE7-000	C8	16080-KE8-004	D11	175A1-KE8-000Z	C F8	19012-KE8-000	G16	22863-MBO-003	C14
12213-KE8-000	C3	14550-KE8-000	C8	16100-KE8-004	D11	175A1-KE8-700Z	A F8	19020-KE8-000	G16	22864-MB0-003	C14
	¢5	14560-KE8-000	C8	16101-KE8-004	D11	175A1-KE8-700Z	B F8	19025-KE8-000	G16	22865-MB0-003	C14
12214-KE8-000	C3	14611-KE8-000	C7	16101-KE8-024	D11	175A1-KE8-700Z	C F9	19030-KE8-004	G16	22880-KE8-006	E11
	C 5	14631-KE8-000	C7	16102-KE8-004	D11	17508-KE8-300Z	A H9	19040-KE8-000	G16	22880-KE8-026	E11
12220-KE8-000	C 5	14711-KE8-000	C7	16102-KE8-014	D11	17508-KE8-300Z	В Н9	19040-611-003	G16	22884-MB0-006	E11
12251-KE8-000	C3	14721-KE8-000	C7	16107-KE8-004	D11	17508-KE8-300Z	C H9	19041-611-003	G16	22885-MB0-006	E11
	D13	14751-KE8-003	C7	16111-MB1-671	D11	17508-KE8-700Z	A H10	19051-KA4-000	G16	22886-MB0-305	E11
12252-KE8-000	C 5	14751-KE8-004	C7	16118-GB4-003		17508-KE8-700Z		19052-MBO-000		22890-KE8-003	E11
	D13	14761-KE8-003	C7	16131-KE8-004	D11	17508-KE8-700Z		19101-KE8-000		22891-KE8-003	E11
12311-KE8-000	C2	14761-KE8-004	C7	16151-KE8-004		17509-KE8-300Z		19102-KE8-000		22895-KE8-000	E11
12391-KE8-000	C2	14771-MA6-000	C7	16165-KE8-004		17509-KE8-300Z		19103-KE8-000	F13		
		14775-MA6-000	C7	16173-001-004	F8	17509-KE8-300Z		19103-MBO-000	G16	23000	
		14777-KE8-000	C7	16178-MBO-671		17509-KE8-700Z		19103-463-000	G16		
13000		14781-MA6-000	C7	16179-KE8-004		17509-KE8-700Z				23103-KE8-000	C11
				16188-KE8-004		17509-KE8-700Z		19109-KE8-000		23211-KE8-000	D6

部品	番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
23421	-KE8-000	D6	24724-422-000	G2	32170-443-850	E6	33518-MB2-003	G12	37000		40000	
23422	-KE8-000	D6			32401-KE8-000	F13	33601-MB2-003	G12				
23431	-KE8-000	D6	28000		32410-KE8-000	F13	33701-KE8-003	G13	37100-KE8-008	E4	405A3-KE8-000	G 6
23441	-KE8-000	D6			32411-253-000	F13	33701-KE8-700	G13	37100-KE8-701	E6	405B3-KE8-000	66
23451	-KE8-000	D6	28110-KE8-000	C12	32411-460-000	F13	33702-KE8-003	G13	37102-KE8-008	E4	40510-KE8-000	G6
23461	-KE8-000	D6	28115-KE8-000	C12	32412-426-000	F13	33704-KE8-003	G13	37102-KE8-701	E6		
23462	-KE8-000	D6	28120-KE8-000	C12	32413-MA2-000	F13	33704-KE8-700	G13	37103-KE8-008	E4	41000	
23481	-KE8-000	06	28125-426-000	C12	32601-KE8-000	F13	33709-KE8-003	G13	37103-KE8-701	E6		
23491	-KE8-000	D6	28126-323-000	C12	32810-KE8-700	E12	33721-KE8-003	G13	37110-KE8-008	E4	41201-KE8-000	F7
23495	-KE8-000	D6	28130-KE8-000	C12	32811-KE8-700	E12	33722-KE8-003	G13	37110-KE8-701	E6	41241-KB7-000	F7
	-KE8-000	D6					33741-KE8-003	G10	37115-KE8-008	E4		
	-KE8-000	D6	30000		33000					E6	42000	
	-KE8-000	D6					34000		37116-KG4-008	E4		
	-KE8-000	D6	30300-KE8-154	012	33100-KE8-003	E2				E6	42301-KE8-000	F6
	-KE8-000	D6	30301-MB0-000		33100-KE8-701	E3	34901-MB0-003	E2	37120-KE8-008	E4	42311-KE8-000	F7
	1120 000		30301 1150 000		33101-KE8-003	E2	34901-MC7-601	E 3	37120-KE8-701	E6	42313-KE8-000	F6
2	4000		30400-KE8-004		33101-KE8-701	E3	34903-071-003	E2	37121-KE8-000	E4	42611-KE8-000	F 7
-	4000		30400-KE8-701		33103-MC5-003	E2	34703 071 003	E3	37 121 120 000	E6	42624-KE8-000	F 7
2/ 211	-KE8-000	8.0	30405-KE8-000	G14	33103-MC3-003	E3	34905-268-671		37200-KE8-008	E4	42625-MC4-000	F 7
	-KE8-000	D8	30410-KE8-004		33104-MB0-003	E2	34703 200 011		37200-KE8-701	E6	42650-KE8-305	F 7
	-KE8-000	D8	30410-KE8-701	610	33104-MB0-003	E3	34905-425-671		37204-MC7-611	E4	42705-MC7-000	F4
	-KE8-000	80			33108-MB0-003	E2	34908-MB0-003	F4	37204-MC7-612	E4	42103 1101 000	F.7
		-	30501-428-003 30502-428-003	G14	331U0-MBU-UU3	E 2	34900-MBU-003		37250-KE8-008	E4	42706-MC7-000	F4
	-283-000	06			77440 /70 0/4			50		E6	42100-1101-000	F 7
	-KE8-000	80	30503-428-003		33118-438-841	E2	75000		37250-KE8-701	E4	42710-KE8-003	F 7
	-KE8-000	80	30505-KE8-000	F15	77400 457 007	E3	35000		37400-KE8-008		42710-KE8-004	F 7
	-KE8-000	80	30510-KE8-003		33120-KE7-003	E3	35040 000		77/00 40/ 000	E6		F4
	-KE7-000	84	30520-MB0-000		33120-KE8-003	E2	35010-KE8-000		37402-KG4-008	E4	42753-425-003	F 7
	-KE8-000	8 0	30700-405-153		33123-KE8-003	E2	35010-KE8-010	E12		E6	40757 405 004	
	-KE7-000	80	30751-KE8-000		33124-KE8-003	E2	35010-KE8-700		37403-KG4-008	E4	42753-425-004	F 4
	-KE8-000	D8	30755-KE8-000	G14	33128-471-003	EZ	35100-KE8-007	E12		E6		F7
	-KE7-000	84				E3	35100-KE8-701		37404-KG4-008	E4	17000	
	-KE8-000	80	31000		33136-MBO-000	E3	35101-KE8-700	E12		E6	43000	
	-KE8-000	D8			33136-426-830	E2	35101-MA6-007		37405-KG4-008	E4		
	-KE8-305	80	31100-KE8-004		33150-KE8-003	E2	35121-MA6-811	E12		E6	43110-KE8-000	F6
	-KE7-003	84	31110-KE8-004		33150-KE8-701	E3	35122-MA6-811		37406-KG4-008	E4	43120-354-670	F6
	-KE7-000	84	31120-KE8-004		33153-KE8-003	E2	35150-KE8-003	E8		E6	43141-KE8-000	F6
	-KE8-000	08	31200-KE8-008	C16		E3	35150-KE8-701	E8	37407-KG4-008	E4	43150-MA6-000	F2
	-KE8-000	84	31201-MA6-000		33180-MC5-003	E 2	35200-KE8-003	E8		E6	43151-329-000	F6
	-KE8-000	8 0	31204-MA6-000	C16		E3	35200-KE8-013	E8	37619-KE8-008	E4	43352-568-003	C14
	-KE7-000	09	31205-413-780		33400-KE8-003		35200-KE8-701	E8	37619-KE8-701	E6		F2
	-KE8-000	D9	31206-MA6-000		33400-KE8-700		35211-443-760		37750-PC1-004		43353-461-771	C14
	-KE8-000	D9	31207-179-711		33401-MB2-003		35330-MB0-003	E11	37760-KE8-003	G16		F2
24450	-KE7-000	D9	31500-473-007	F13	33402-KE8-003	G12	35340-MA5-671	E10			43410-KE8-000	F6
24450	-KE8-000	D9	31600-KE8-000	G14	33405-KE8-003	G12	35350-KE8-000	G2	38000		43451-KE8-000	G2
24451	-KE8-000	D9	31700-124-003	G14	33405-KE8-700	G12	35350-KE8-700	G2			43472-460-840	G2
24452	-KE8-000	09	31700-124-008	G14	33406-MB2-003	G12	35357-425-010	G 2	38110-KE8-700	G14		
24453	-KE8-000	D9			33407-KE8-003	G12	35500-MB9-004	D3	38110-413-000	G14		
24454	-KE8-000	D9	32000		33407-MB2-003	G12	35600-KE8-000	D9	38112-KE8-000	E14		
24610	-KE8-000	D9			33409-KE8-000	G12	35850-MB0-007	F13	38200-KE8-000	E12	44301-MA6-000	F4
24651	-KE8-000	D9	32100-KE8-000	G14	33450-KE8-003	G12	35852-MB0-007	F13	38200-KE8-701	E12	44311-413-000	F4
	-KE8-000	D9	32100-KE8-700		33450-KE8-700		35856-MB0-007		38210-KE8-000	E12	44602-MA6-000	F4
	-KE8-000	G2	32110-KE8-700		33452-KE8-003	G12			38210-KE8-700	E12	44620-286-000	F4
	-KE8-000	G2	32115-KE8-000		33455-KE8-003	G12	36000		38215-KE8-000		44650-KE8-305	F4
	-KE8-000	G2	32115-KE8-700		33455-KE8-700	G12			38215-KE8-700		44680-410-000	F4
	-KE8-000	G2	32161-404-610		33457-KE8-003		36130-MC7-003	F13	38301-415-004		44710-KE8-003	F4
	-KE8-000	G2	32170-443-850	E4	33459-KE8-000	G12			38306-292-000		44710-KE8-004	F4

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号 ア	ドレス No.
44710-KE8-701	F4	46000		51414-469-003	E16	53211-268-000	E14	64507-KE8-700	н7	80110-KE8-000	G10
4710-KE8-702	F4			51415-MA6-003	E16	53212-250-000		64508-KE8-700	H7	80110-147-000	H2
4806-KE8-003	F2	46500-KE8-000	G2	51416-461-003		53214-250-000		64509-KE8-700	H7	30.10 111 222	
4809-402-000	F2	46510-KE8-000	G2	51421-KE8-003		53215-250-000		64510-KE8-700	Н7	83000	
4830-MA6-000	E4	46514-KE8-000	G2	51432-MA6-003		53220-KE8-000	E14		G12	03000	
	E6	10211 1120 000		51437-461-003		53220-KE8-010		64527-KE8-700	H7	83507-438-000	G11
4831-MA6-000	E4	50000		51438-MA6-003		53230-KE8-000		64528-KE8-700	H7	83508-438-000	G11
74031 1140 000	E6	30000		51439-MA6-003		53230-KE8-010		64530-KE8-700	H7	83520-KE8-000	G1
4832-KE8-000	F2	50100-KE8-000Z	A H2	51440-KE8-003	E16	JJ2JU-KEB-010	EIZ	64531-KE8-700	H7	83551-300-000	F1:
WOSE KED DOG	1 2	50100-KE8-700Z		51447-469-003	E16	61000		64540-KE8-700	Н8	83331-300-000	F1:
45000		50173-KE8-000	H2	51450-KE8-003	E16	01000		64541-KE8-700	н8	836A0-KE8-000ZA	F 1
43000		50175-KE8-000	G5	51456-469-013	G8	61100-KE8-000Z	A F15		н8		F14
45010-KE8-305	F2	50176-KE8-000	E8	51457-KE8-003	_	61100-KE8-000Z		64552-KE8-700	но	836A0-KE8-000ZB	F 14
5100-KE8-006	F2	50178-KE8-000	E8					44000		836A0-KE8-000ZC	
5100-KE8-007	F2	50188-KE8-000		51490-MA6-305		61100-KE8-000Z		66000		836A0-KE8-700ZA	F14
5100-KE8-016		50189-KE8-000	H2	51500-KE8-003		61100-KE8-000Z		//074 /74 000		836A0-KE8-700ZB	F14
	F2		H2	51521-KE8-003	E10	61104-422-000	E5	66871-671-000	F13	836A0-KE8-700ZC	F14
45100-KE8-017		50210-KE8-000Z		52000			E6	77000		83618-323-000	F14
45101-KE8-006	F2	50210-KE8-700Z		52000			E14	77000		837A0-KE8-000ZA	F15
45101-KE8-016	F2	50218-KE8-000	H2	50400 450 000-		61401-KE8-000	F9			837A0-KE8-000ZB	F15
\$5105-MA6-004	F2	50301-268-000		52100-KE8-000Z		61402-KE8-000	F9	772A1-KE8-000Z		837AU-KE8-000ZC	F15
5105-MA6-007	F2	50302-268-000	E14		G6	61402-KE8-700	F9	772A1-KE8-000Z		837A0-KE8-700ZA	F15
5107-MA6-006	F2	50320-KE8-000		52120-KE8-000	G6			772A1-KE8-000Z		837A0-KE8-700ZB	F15
5108-MA6-006	F2	50326-KE8-000		52121-KE8-000	G6	64000		772A1-KE8-700Z		837A0-KE8-700ZC	F15
5109-961-006	F2	50328-KE8-000		52170-KE8-000	G6			772A1-KE8-700Z			
5112-MA6-006	F2	50500-KE8-000	G 5	52400-KE8-003	G8	64100-KE8-000Z		772A1-KE8-700Z		84000	
5125-KE8-003	E10		G 5	52406-MA1-611	G8	64100-KE8-000Z		77200-KE8-000	F11		
5126-KE8-701	E10		G 5	52425-169-003	G8	64100-KE8-000Z	C H5	77200-KE8-010Z		84100-KE8-000	G10
45131-MA6-006	F2	50530-KE8-000	G5	52452-KE8-003	G8	64103-KE8-000	E14	77200-KE8-010Z	B F11	84200-KE8-000	G10
45133-MA6-006	F2	50541-KE8-000	G 5	52453-KE8-003	G8	64103-KE8-700	G14		F11	84701-KE8-000	G10
45134-250-000	F6	50600-KE8-000	G 3	52460-KE8-000	G8	64110-KE8-000Z	A H5	77203-KE8-000	F11	84905-KE8-008	E5
45140-KE8-010	F4	50603-KE8-000	G 3	52461-KE8-003	G8	64110-KE8-000Z	В Н5	77211-KE8-000	F11		E6
45142-MA6-000	F4	50612-KE8-000	G 3	52462-MB0-000	G8	64110-KE8-000Z	C H5	77220-KE8-007	F11		
45145-MA7-006	F2	50613-KE8-000	G 3	52464-MB0-000	G8	64115-KE8-300Z	A H9	77228-KE8-300Z	A H9	87000	
45145-121-710	F6	50614-KE8-000	G3	52464-MB0-701	G8	64115-KE8-300Z	B H9	77228-KE8-300Z	В Н9		
45156-KE8-000	E15	50618-KE8-000	G 3	52470-KE8-000	68	642A1-KE8-700Z	A H6	77228-KE8-300Z	С Н9	87103-KE8-700ZA	H10
5209-961-006	F2	50619-KE8-000	G3	52470-KE8-010	G8	642A1-KE8-700Z	В н6	77228-KE8-700Z	A H10	87103-KE8-700ZB	H10
5215-MA6-006	F2	50623-KE8-000	G3	52472-KE8-003	G8	642A1-KE8-700Z	С Н6	77228-KE8-700Z	В Н10	87103-KE8-700ZC	H10
5231-MA6-006	F2	50630-KE8-000	G 3	52475-KE8-000	G8	642A4-KE8-700Z	A H6	77228-KE8-700Z	С Н1О	87105-KE8-700ZA	H10
5251-MA6-000	F4	50640-KE8-000	G3	52476-KE8-003	68	642A4-KE8-700Z	В Н6	77229-KE8-300Z	А Н9	87105-KE8-700ZB	H10
5451-GE2-000	E15	50643-KE8-000	G 3	52478-MC7-003	G8	642A4-KE8-700Z	С Н6	77229-KE8-300Z	В н9	87105-KE8-700ZC	H10
5451-471-000	E15	50661-KE8-000	G3	52485-KE8-003	G8	642A5-KE8-700Z	A H6	77229-KE8-300Z	С Н9	87121-KE8-300ZA	H9
5500-KE8-006	E10	50700-KE8-000	G3	52611-KE8-003	G8	642A5-KE8-700Z		77229-KE8-700Z		87121-KE8-300ZB	Н9
5500-KE8-026	E10	50710-KE8-000	G3	52612-KE8-003	68	642A5-KE8-700Z		77229-KE8-700Z		87121-KE8-300ZC	Н9
5512-MA6-006	E10	50711-KE8-000	G 3			642A6-KE8-700Z		77229-KE8-700Z		87122-KE8-300ZA	Н9
	E11	50712-KE8-000	G3	53000		642A6-KE8-700Z		77240-KE8-007		87122-KE8-300ZB	Н9
5513-KC1-006	E10	50715-KE8-000	G 3			642A6-KE8-700Z		11210 1120 001		87122-KE8-3002C	Н9
	E11	50801-KE8-000		53100-KE8-000	F12	64200-KE8-000	Н5	80000		87128-KE8-300ZA	Н9
5517-MA5-671	E10	POOL NEO OOD		53100-KE8-700		64200-KE8-700	H7	00000		87128-KE8-300ZB	Н9
	E11	51000		53141-300-010	E8	64201-KE8-000	H5	80100-KE8-000	610	87128-KE8-300ZC	H9
5520-MA5-671	E10	31000		53150-KE8-000		64201-KE8-000	H5	80103-KE8-300	H9	87128-KE8-700ZA	H10
2220 III2 071	E11	51400-KE8-003	E14	53150-KE8-700		64202-KE8-000	H5	00103-KE0-300		87128-KE8-700ZB	H10
5520-MA5-672	E10	51400-KE8-003		53165-390-780	E8			9010/ - PER-000			H10
5522-422-000		51401-KE8-003				64264-438-850		80104-KE8-000		87128-KE8-700ZC	
7722-422-000	E10		E16		E8	64271-KE8-700Z		80106-KE8-000		87129-KE8-300ZA	Н9
FE 70 / 74 074		51403-430-000		53175-KE8-006		64271-KE8-700Z		80106-KE8-300		87129-KE8-300ZB	Н9
5530-471-831	E10	51410-KE8-003		53178-KE8-006		64271-KE8-700Z		80108-KE8-000		87129-KE8-300ZC	Н9
		51412-422-003	E16	53200-KE8-000	E14	64501-KE8-700Z	A H7	80109-KE8-000	G10	87129-KE8-700ZA	H11

funda form the contract of the	ドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
87129-KE8-700ZB	н11	90003-MB0-000	C 5	90145-KE8-000	E11	90543-273-000		91302-377-000	D1	93500-04010-0H	D12
87129-KE8-700ZC	H11	90008-KE8-000	C 3	90153-438-000	E12		E16		D14		G12
87200-KE8-700ZA	H11		C 5	90154-MA1-000	G9	90545-300-000	C3	91303-377-000		93500-04014-1H	
87200-KE8-700ZB	H11	90011-KE8-000	C 3	90155-329-790	£12		D9		D14		E7
87200-KE8-700ZC	H11		C 5	90201-KE8-000	G2			91307-611-000	H1	93500-05008-0G	
87201-KE8-700ZA	H11	90012-KE8-000	C 3	90201-415-000	Н8		E10	91309-425-003		93500-05010-0H	
87201-KE8-700ZB	H11		C 5	90202-KE8-700	Н8		E11		D14	07700 0504/ 04	E3
87201-KE8-700ZC		90012-333-000	C7	90206-MA6-000	C7	90556-044-000	G6	91310-KE8-003	C7	93500-05014-0A	E14
87202-KE8-700ZA	H11	90014-KE8-000	D3	90241-KE8-000	C11	90559-469-000	F6			93500-05016-0A	E13
87202-KE8-700ZB	H11	90014-KE8-010	D3	90301-KE8-000	G6	90600-MC7-611	E5	91311-KE8-000		93500-05028-0G	C 4
87202-KE8-700ZC	H11	90014-333-000		90301-428-900	F6	90600-MC7-612	E5	04740 450 007	D14	07500 05075 00	C 5
87203-KE8-700ZA	H11		_	90302-KE8-003	F4	90601-MA6-000	D7	91312-KE8-003		93500-05035-0G	
87203-KE8-700ZB		90017-KE8-000	D3	90304-GA6-003	G9	90601-107-000	D7	04747 400 007		93500-06008-0H	E2
87203-KE8-700ZC		90017-425-000	C2	90304-425-000	E13		D7	91313-MB0-003	D1	93500-06012-0A	
87205-KE8-700ZA		90025-KE8-000	C3	90305-KE8-003	F6	90601-469-000	E16	04747 707 007		93600-04012-1G	E10
87205-KE8-700ZB		90041-679-003	H1	90309-428-731	F7	90651-MA5-671	E10	91313-393-003	D1	93700-04012-1G	
87205-KE8-7002C		90042-679-003	H1	90313-329-000	H5	90651-377-003	E11	0474/ 250 007		93700-04012-16 93700-05025-0A	F3
87206-KE8-700ZA		90044-KE8-000	C3	90355-329-790		90701-MB0-000	D1	91314-KE8-003		93891-04008-07	H1
87206-KE8-700ZB	**	90045-MCO-000	C3	90380-MB2-000	G12	90704-MB0-000	C8	0474/ MD0 007	D14	93891-05016-07	
87206-KE8-700ZC		90051-393-000	D1	90401-KE8-000	C8	04000		91314-MBO-003		93891-05016-07	F14
87501-KE8-000	H2	90065-KE8-000	G2	90401-679-003	H1	91000		04745 459 007	D14	93891-05020-07	E9
87505-KE8-300	G6	90071-MB0-000		90402-KE8-000	C12	04000 / 50 777	C14	91315-KE8-003		93891-05020-07	
87505-KE8-700	G6	90081-426-000	C8	90402-428-000	C7	91002-459-773		04745 MAG 007	D14	93891-06018-07	
87506-KE8-300	F14	90084-428-000	C10		H1	91004-MA6-000	D7	91315-MA6-003		93891-06032-07	F9
87507-KE8-300	G6	90101-KC1-008	E5	90403-679-003	H1	91008-KE8-003 91021-KE8-003	D7	91351-121-710	E5	93892-04008-18	
87507-MB0-300	G16	00101 KER 000	E7	90432-121-000	09		C12	91331-121-110	E7	93892-04016-18	D12
87508-415-300 87511-323-670		90101-KE8-000 90101-KE8-700	H2 E8	90441-028-010	C11	91022-KE8-003	D7	91356-428-003	F1	93892-05012-18	
87522-KE8-700	H2	90101-KE8-700	H2	90441-028-010	H8	91066-MC7-003	G6	71330-420-003		93892-05020-07	E9
87523-KE8-700	H8 H8	90102-KE8-000	68	90445-377-090	D6	91066-MC7-003	G6	92000		93892-05028-07	E9
87541-KE8-300	H2	90103-KE8-003	F11	90446-430-000	06	91101-377-000	C12	72000		93892-05045-07	E9
87560-115-020ZA	F9	90105-KE8-000	Н2	90451-KE8-000	06	91204-KE8-003	C14	92000-06008-0/	1 F1	93893-03016-18	
87560-115-020ZB	F9	90105-MA6-000	E12			91204-MB0-003	D3	92000-06014	D7	93893-03018-18	
01300 113-02028	1 2	90105-422-000	G3	90452-KE8-000		91205-KE8-003	D7	92000-06016-1/		93893-04012-17	
88000		90106-KE8-000		90452-323-000	C3	91209-MB0-003		92000-06020-4		93893-04012-18	
00000		90107-KE8-700	Н8	70476 323 000	C5	91252-MC4-003	F7	92200-05025-0/		93901-25220	G6
88105-KE8-700	E8	90108-KE8-000	G5	90454-428-000	D6	91252-MC4-005	F7	92700-06045-08		93901-34410	E5
88110-KE8-000	E8	90109-KE8-003	G8	90458-KE8-000		91252-230-003	F4	72100 00043 01	C5	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	E7
88110-KE8-700	E8	90109-MB0-000	G 3	90461-286-000	D6	91252-230-005	F4	92700-06055-08		93901-34610	G13
88120-KE8-000	E8	90111-KE8-700	E8	90461-357-000	D3	91254-434-003	F1	92700-08050-38		93901-35220	G10
88120-KE8-700	E8	90112-MA6-700	н8	90462-323-000	D6	91257-KE8-003	G9	92800-12000	D2	93903-34480	н8
00.20 KEG 700		90113-128-000		90464-KE8-000	D7	91258-410-006	F4	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		93903-35380	G10
89000		70113 120 000	н8	90465-MC4-000	F.7	91258-410-013	F5	93000		93904-36220	F14
0,000		90114-KE8-003	G8	90485-KE8-000	C8	91262-MA1-005	G9	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
89010-KE8-000	Н4	90114-MA5-671	E10		F9	91268-KE8-003	G6	93481-08040-00	E14	94000	
89010-KE8-010	H4	Janna on	E11			91268-KE8-006	G6	93492-06012-00			
89102-469-003	Н4	90115-KE8-000	H2	90504-MA6-000	G3	91301-MB0-000	D10			94001-05080-0S	G2
89216-KE8-000	Н4	90116-KE8-003	G9	90512-KE8-000		91301-250-000		93494-06020-08			Н1
89221-429-000	Н4	90116-283-010	E16		G6		D14		Н1	94002-04000	€5
89301-463-771	Н4	90121-KE8-000	G6		H2	91301-469-003	G9	93494-08020-00		94002-04000-0s	E7
		90122-KE8-000	66	90512-428-900		91302-KE8-003	D1	93500-03012-1		94002-06000-0S	
90000		90128-KE8-000	F4	90513-405-000	G6		D14		E7		E7
,		90128-428-020	F7	90521-427-770	H2	91302-MB0-003	C14	93500-04006-10		94002-06020-0S	
90001-MB0-000	С3	90130-KE8-000	61	90524-030-000	F6		D14		F 5	94002-06070-0s	
70001 1100 000	C5	90141-MBD-000	• .	90525-001-000	D3	91302-MB0-013		93500-04006-11		94002-06080-08	
90003-KE8-000	C3	90145-KE8-000		90541-425-000	C2	91302-317-700	F7			94002-10080-0S	

	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
	94030-08000	F1	95002-70000	Н1	95700-08065-00	D4	98069-59921	C6
		G6	95005-12380-20	F16	95700-10028-08		98200-21000	E13
	94030-08080	G3	95005-35735-30	F10	95700-10032-08		98200-21500	E13
	94031-08000	G7	95011-64000	G1	95800-06010-08		98200-53000	F14
	94050-06000	E10	95014-41100	F1	95800-06025-07			
		E11	95014-61100	G14			99000	
		G1	95014-62200	G14	96000			
	94050-06080	F12	95014-91200	D7			99001-08120	Н4
		G10	95015-25200	D7	96000-06010-07	Н3	99001-10120	Н4
		G12	95015-32001	G2	96000-06012-00	D4	99001-14170	H4
	94050-08000	H2	95015-42000	G2	96000-06014-00	C12	99002-13500	H4
	94050-10000	H2	95015-52000	G2	96000-06014-07	D10	99003-10000	H4
	94101-06000	E5	95015-83000	G4	96000-06016-02	E15	99003-20000	H4
		E7	95700-06010-17	F.3	96000-06018-00	G2	99003-30000	H4
		G3	95700-06012-00	D3	96000-06020-00	G2	99003-40000	Н4
	94101-06800	F14		D9	96000-06020-07	C14	99003-50000	H4
	94101-08000	F1		Н2	96000-06022-07	D10	99006-12000	H4
	94101-08200	G4	95700-06012-07	F16	96000-06025-07	C14	99006-24000	H4
	94103-04700	н8		G5		C16	99008-02000	H4
	94109-12000	D2		G7		E10	99102-393-1000	D12
		D14	95700-06012-08	Н3		E11	99103-437-0380	012
	94111-04000	E5	95700-06014-00	E9	96000-06028-00	C13		
		E7		G11	96000-06028-07	C10		
	94111-04800	F14	95700-06014-08			C14		
	94111-05000		95700-06016-00			D2		
	94111-06000	E5			96000-06032-00	C13		
		E7	95700-06016-07		96000-06032-07	C15		
	94111-06800	F14	95700-06016-08		96000-06035-07	C10		
	94111-08000	F1	95700-06020-00			C15		
	94201-16100	G4	95700-06020-07			C16		
	94201-16120	G2		E7	96000-06040-07	C13		
	94201-16150	G4	95700-06022-00			C15		
	94201-20200	F6	95700-06022-07	- 1.1	96000-06045-07	C15		
	94201-25250	G5	95700-06025-08			C15		
	94201-40700		95700-06028-00		96000-06055-07	C15		
	94251-08000	C8		D9	96000-06060-07	C13		
	94301-08140	C4	95700-06032-07			C15		
		C 5	95700-06035-07		96000-06080-07	C15		
			95700-06040-07		96120-63020-10	F5		
		C14	95700-06045-00		96140-62030-10	F7		
		D2	95700-06045-07		96140-62040-10	F7		
		03	95700-06060-00		96211-08000	E14		
	94301-10160	D9	95700-06060-07		00000			
	94301-10160	C4	95700-06070-00		98000			
	94305-20141	C5	95700-06085-07	-	000/0 57044			
	94305-40122		95700-08012-00		98069-57911	C4		
	94520-47000	F7	95700-08014-08 95700-08016-00		000/0 5700/	C5		
	94601-15000				98069-57921	C4		
	94601-16000		95700-08016-07		000/0 50044	C5		
	74001-10000	D5	95700-08025-00	E7	98069-58911	C4		
	95000		95700-08025-00		09040-59034	C6		
	75000		95700-08032-00		98069-58921	C4		
	95001-35320-40) F9	73100-00033-00		09040 50011	C6		
	95002-02070	F9		G4	98069-59911	C4		
	95002-02120	F 9	95700-08050-07	G11	98069-59921	C6		
_	73002 02120	1.3	77100-00000	04	70007-37721	C4		

VT250Fc・VT250F2Dインテグラ

パーツリスト

不許複製

発 行 本田技研工業株式会社

編 集 本田技研工業㈱ サービス部 部品資料調





11KE8CJ4

⊛E2008610